



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!  
Коммунистическая партия Советского Союза

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

№ 61 [17378] • Среда, 2 марта 1966 г. • Цена 3 коп.

Сообщение  
ТАСС

## ВЫМПЕЛ С ГЕРБОМ СССР НА ПЛАНЕТЕ ВЕНЕРА

1 марта 1966 года в 9 часов 56 минут московского времени автоматическая станция «Венера-3» после трех с половиной месяцев полета в космическом пространстве достигла планеты Венера и доставила на ее поверхность вымпел с Гербом Союза Советских Социалистических Республик.

Точная встреча автоматической станции с планетой была обеспечена успешно проведенной 26 декабря 1965 года коррекцией траектории полета станции. Во

время всего полета со станцией поддерживалась регулярная радиосвязь и производился прием научной информации. При сближении станции с планетой Венера на заключительном этапе сеанс связи не состоялся.

Другая автоматическая межпланетная станция «Венера-2», запущенная 12 ноября 1965 года, продолжая свой полет по гелиоцентрической орбите, 27 февраля 1966 года в 5 часов 52 минуты московского времени прошла на расстоянии 24 тысячи километров от поверхности Венеры.

Полет станции на заданном удалении от планеты без проведения коррекции был обеспечен только за счет точного выведения ее на межпланетную траекторию.

Эксперименты, выполненные с помощью автоматических станций «Венера-2» и «Венера-3», позволили решить ряд принципиально новых задач межпланетных полетов и получить новые научные данные. Материалы полета этих станций обрабатываются и изучаются.

## СЪЕЗДЫ КОМПАРИЙ СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК

ТАЛЛИН. 1. (Спец. корр. «Правды»). Сегодня здесь открылся XV съезд Компартии Эстонии.

С большим единодушием в почетный президиум съезда делегаты избрали Президиум ЦК КПСС.

Съезд утвердил следующую повестку дня: отчеты ЦК и ревизионной комиссии ЦК о работе за последние XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы, выборы руководящих органов КП Эстонии и делегатов на XXIII съезд КПСС.

Делегаты заслушали отчет ЦК Компартии Эстонии. С докладом выступил первый секретарь ЦК И. Г. Кабин.

Съезд заслушал отчет ревизионной комиссии. По докладу начались прения.

Съезд продолжает работу.

КИШИНЕВ. 1. (Спец. корр. «Правды»). XII съезд Компартии Молдавии начал сегодня свою работу. Делегаты с большим подъемом в почетный президиум съезда избрали Президиум Центрального Комитета КПСС.

Утверждена повестка дня: отчеты ЦК и ревизионной комиссии ЦК о работе за последние XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы, выборы руководящих органов КП Молдавии и делегатов на XXIII съезд КПСС.

Заслушав отчет ЦК КП Молдавии. С докладом выступил первый секретарь ЦК И. И. Бодол.

После доклада ревизионной комиссии начались прения.

Съезд продолжает работу.

## БЕЛОРУССИЯ СЕГОДНЯ

### В ТРУДЕ И БИТВАХ ЗАКАЛЕННАЯ

Рассказывает первый секретарь  
ЦК Компартии Белоруссии  
П. М. МАШЕРОВ

Всего два десятка лет прошло с тех пор, как опустошенная войной Белоруссия приступила к мирному строительству. Под водительством ленинской партии, при помощи всего советского народа она превратилась в республику развитой промышленности, растущего сельского хозяйства, процветающей культуры.

Вклад нашей республики в народное хозяйство страны значителен и весом. Белоруссия производит каждый шестой советский трактор, каждый девятый металлорежущий станок, каждую одиннадцатую автоматическую линию, каждый тринадцатый радиоприемник и телевизор, каждый пятнадцатый грузовой автомобиль.

За последнее десятилетие в республике созданы новые отрасли промышленности — радиоэлектронная, точного приборостроения, минеральных удобрений, нефтеперерабатывающая. Возведено и вступило в строй свыше трехсот крупных промышленных предприятий и объектов. Среди них такие гиганты, как Минский моторный завод, Барановичский хлопчатобумажный комбинат, Светлогорский завод искусственного волокна, Березовская ГРЭС. Строющийся в Вобрусье шпальный комбинат — крупнейший в стране, нефтеперерабатывающий завод в Новополоцке и Солигорские калийные комбинаты — самые большие в Европе, а сооружаемое в Могилеве производство лавсана будет, видимо, одним из самых мощных в мире.

Выявленные за последнее время на территории Белоруссии залежи нефти и ряда других ценных полезных ископаемых сулят рождение других новых отраслей промышленности.

В проекте Директив по новому пятилетнему плану в Белоруссии предусматривается дальнейшее развитие машиностроения, химической промышленности на базе использования богатых ресурсов поваренной и калийной солей, а также легкой и пищевой промышленности. Будет создана нефтедобывающая промышленность. В республике намечается осушить 1,5—1,6 миллиона гектаров переувлажненных земель, раскорчевать кустарники и мелколесье на площади примерно 900 тысяч гектаров.

Республика приходит к XXIII съезду Коммунистической партии, как говорят, в хорошей трудовой форме. Задание 1965 года и по объему производства и по большинству важнейших изделий перевыполнено. Освоено около сорока новых видов промышленной продукции, много различных товаров широкого потребления. Десятки миллионов рублей экономии получены от внедрения изобретений и рационализаторских предложений.

Сельское хозяйство Белоруссии также идет в гору. Валовой сбор зерна в минувшем году был максимальным за все довоенные и послевоенные годы. Увеличились государственные закупки продуктов земледелия и животноводства, планы их были досрочно выполнены и перевыполнены. Укрепилась материально-техническая база сельскохозяйственного производства. Валовой доход колхозов



Доярку Нину Ивановну Майорову знают в колхозе «Белоруссия» Добрушского района как неутомимую труженицу, активную общественницу и душевного человека. Коммунисты Гомельской области избрали ее делегатом XXIII съезда КПСС. На снимке: Н. И. Майорова.

Петрусь  
БРОВКА

## БРАТСТВО

Плохо ль русским родиться!  
Где раздолье твое!  
Где созвездия зрелища,  
Над красной Москвою!  
Словно сказка, российские  
Реки и роды.  
Словно песня — язык,  
Полный пушкинской мощи.  
А красна Прибайкальи!  
А леса на Урале!  
А равнины, которые небо  
Прорвали,  
Свет России взметну  
В царство вечного мрака.  
И скажу я, однако:  
Плохо ль быть украинцем!  
Где пшеницы так много!  
Где отыщешь ты город  
Зеленее, чем Киев!  
А Карпаты! А Днепр —  
Быстроходный, прыткий!  
А виневаза юные перед  
Белой катой!  
Ах, как хлопцы танцуют,  
Сердцу радость дарят!  
Но и так говорю я:  
Худо ль мне, белорусу! Где  
бы ни был, повсюду  
Я всей кровью  
Приверженность  
чувствовать буду

К полно с духом рижским,  
И соснякам густошумным,  
И к землетряскам речушным,  
И к тонистым дубовым,  
И к народу, который в беде  
не согнется,  
И к напеву, который  
от сердца поется,  
И к родной деревеньке  
моей с домом отчим...  
Но я думаю, впрочем,  
Что родиться бы мне  
хорошо и грузином —  
Там, где высится горы  
с их размахом оринным,  
Там, где плачет конгур  
так нежно, так чисто,  
Где так солнечны грозды,  
где вино так пучисто,  
Где джигитом, как все, был  
бы в отрожден...  
Но мое убеждение  
Таково, что родиться б  
в рад и узбек —  
Там, где древность  
сплетается с нынешним  
веком,  
Там, в краю новостроев  
и бесценных раскопок,  
Где в расплавленном  
золоте полудня хлопок

Меж каналам морем  
пролет белорусным...  
Но, коль бы  
открытым...  
Хорошо и литовцу, хорошо  
и эстонцу:  
Все края одинаково дороги  
солнцу,  
И на землях родимых,  
в союзе великом,  
Чувствам и явным, латышам  
и таджикам  
Есть на что заглядеться  
и есть чем гордиться!  
Где же лучше родиться!  
Получил я как раз,  
размышляя об этом,  
Из Кызыла письмо —  
с приглашением, с  
приветом:  
За Самю, на праздник,  
в просторы степные  
Приглашают тувинцы, как  
родного родные,  
И вот с этим стихом, как  
со скромным гостинцем,  
Еду к братьям моим —  
Еду в гости к тувинцам.

Перевел В. Корчагин.

## Г О В О Р Я Т Ф А К Т Ы

САМЫЙ мощный в стране автосамосвал грузоподъемностью в 27 тонн выпускается на Белорусском автомобильном заводе в г. Жодино. И все же он не считается великаном. Коллектив предприятия создал машину грузоподъемностью в 45 тонн и опытный образец 65-тонного самосвала. В то время как производственные их осваивают, конструкторы разрабатывают автомобиль-самосвалы и автопоезда грузоподъемностью в 110, 160 и даже 220 тонн.

НЕПОДАЛЕКУ от старинного белорусского города Речицы возник самый молодой в нашей стране нефтеперерабатывающий завод. Белорусское «черное золото» вливается в поток трансевропейского нефтепровода «Дружба».

КОЛЕСНИК трактор «Беларусь» — самый распространенный в нашей стране. Минский тракторный завод без малого за 20 лет дал сельскому хозяйству страны и на мировой рынок 462 тысячи машин разных модификаций. Тракторы с

маркой «МТЗ» сейчас можно встретить во всех республиках Советского Союза и в 52 зарубежных странах.

БЕЛОРУССИЯ — крупный производитель льна-долгунца. Его переработкой занимается самый мощный в стране Оршанский льнокомбинат. Продукция предприятия — платенные бельевые ткани, скатерти, салфетки, полотенца — пользуется большим спросом на внутреннем и зарубежном рынках.



На строительстве Солигорского калийного комбината.  
Линогравюра читателя  
В. Садина (г. Слуцк).

## Выдающийся успех

Мировая общественность о новом достижении советской науки и техники

### США

Нью-Йоркские дневные газеты вышли с огромными заголовками на первых полосах, где сообщается о новом успехе Советского Союза в освоении космического пространства.

Очевидный успех двух советских автоматических станций «Венера-2» и «Венера-3», пишет корреспондент агентства АР с мыса Кеннеди, обеспечит советских ученых «значительно большим объемом научной информации о загадочной планете, чем было получено с американской станции «Маринер-2». Этот успех свидетельствует о последовательности и серьезности, с какими Советский Союз проводит исследование космического пространства».

### ФРАНЦИЯ

Попадание на Венеру советской автоматической станции «Венера-3» показывает, что Советский Союз «побил все рекорды космической точности», пишет научный комментатор агентства Франс Пресс. Сразу же после успеха станции «Луна-9» советские ученые «одержали новую значительную победу в космосе», подчеркивает комментатор.

### АНГЛИЯ

Сообщение о том, что Советский Союз доставил свой вымпел на далекую планету Венеру, встречено с живым ин-

тересом в Лондоне. Вечерние газеты, на первых страницах сообщают, что советская космическая станция достигла Венеры.

Научный обозреватель агентства Пресс Ассошиейшнс называет полет советской космической станции «огромным достижением».

### ФРГ

Советских ученых можно поздравить еще с одним величайшим научным успехом: спустя короткое время после того, как советская автоматическая станция произвела мягкую посадку на Луне, заявил корреспонденту ТАСС сотрудник обсерватории в Гамбурге профессор Г. Травинг.

Сообщение о достижении советской автоматической станции «Венера-3» поверхности планеты Венера неоднократно передавалось радиостанциями Федеративной Республики Германия. Агентство ДПА распространило его под заголовком «Серп и молот на Венере».

### ЯПОНИЯ

«Вымпел с Гербом СССР на Венере» — это сообщение во всем своем канале немедленно передано японское агентство Киодо Цуси с пометкой «молния».

Японские комментаторы подчеркивают, что Советский Союз первым достиг поверхности этой далекой планеты.

## СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

### СЛАВНАЯ ГОДОВЩИНА

УЛАН-БАТОР. 1. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня трудящиеся Монголии отметили 45-ю годовщину создания Монгольской народной-революционной партии. Вечером в столице республики состоялось торжественное собрание, посвященное знаменательной дате.

Собрание открыл вступительной речью первый секретарь ЦК МНРП, председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал.

С докладом «Славные 45-летие Монгольской народно-революционной партии» выступил член Политбюро ЦК МНРП, председатель Президиума Великого народного хурала Ж. Самбу.

### СФОРМИРОВАНО ПРАВИТЕЛЬСТВО СИРИИ

ДАМАСК. 1. (ТАСС). Президент Нуреддин Атаи издал сегодня декрет о формировании нового правительства Сирии, возглавляемого Юсефом Зейном.

Это девятое правительство со времени прихода к власти в Сирии в 1963 году партии Баас. Как и предыдущее правительство, настоящий кабинет включает большинство членов партии Баас, однако в его состав вошли также представители прогрессивных сил страны.

### Торжество социалистической демократии

СОФИЯ. 1. (Соб. корр. «Правды»). Здесь опубликовано сообщение центральной избирательной комиссии об окончательных результатах выборов депутатов Народного собрания Народной Республики Болгарии. В выборах участвовало 5.752.817 человек, или 99,63 процента зарегистрированных избирателей.

Собрание открыл вступительной речью первый секретарь ЦК МНРП, председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал.

С докладом «Славные 45-летие Монгольской народно-революционной партии» выступил член Политбюро ЦК МНРП, председатель Президиума Великого народного хурала Ж. Самбу.

### К положению в Гане

АККРА. 1. (ТАСС). Генерал-лейтенант Анкра в заявлении, переданном вчера вечером по радио, подчеркнул, что новые власти Ганы не изменят внешнеполитический курс страны и в этой связи будут продолжать проводить политику неприсоединения. В своем заявлении Анкра заверил страны — участницы Организации африканского единства в том, что новые власти Ганы будут поддерживать с ними дружественные

отношения и, в частности, направят специальные делегации в Того, Верхнюю Вольту, Берег Слоновой Кости и Нигер с целью нормализации отношений с этими странами.

Он особо подчеркнул намерение новых властей сохранить участие Ганы в Содружестве наций. В заявлении указывается, что «Национальный совет освобождения» готовится создать комиссию для пересмотра конституции страны.

## ПАТРИОТЫ КОНТРАТАКУЮТ

ХАНОЙ. 1. (Соб. корр. «Правды»). Третий день в ряде районов Южного Вьетнама идут ожесточенные бои.

В 30—60 километрах к югу от 17-й параллели потерпанные в боях части американской морской пехоты и южновьетнамских парашютистов запросили помощи. Приблизившись в полдень на вертолетах три батальона американских парашютистов были

встречены патриотами ураганным огнем. Шесть часов подряд до самого наступления темноты на небольшом участке шла кровопролитная схватка.

Продолжаются упорные бои и вокруг Сайгона. По приказу американского военного командования первая пехотная дивизия, так и не добившись успеха, прекратила карательную операцию в районе к северу от сто-

## ПОЛНОЕ ОДОБРЕНИЕ

ДЕЛИ. 1. (ТАСС). В народной палате индийского парламента выступила премьер-министр Индира Ганди.

Ташкентская декларация, заявившая одобрение правительства и парламента и была встречена с одобрением во всем мире. Декларация открыла путь к более тесному сотрудничеству между Индией и Пакистаном. Она открыла новый этап в отношениях между двумя странами.

### Налеты продолжаются

ХАНОЙ. 1. (ТАСС). Американские самолеты, базировавшиеся на кораблях 7-го флота США и американских базах в Южном Вьетнаме, вчера вновь вторглись в воздушное пространство Демократической Республики Вьетнам и подвергли бомбардировке населенные районы и промышленные объекты в провинции Хатинь, сообщает агентство ВИА.

### И. ЩЕДРОВ.



ПАРТИЙНАЯ  
ЖИЗНЬ

# ПАРТИЙНОСТЬ ХОЗЯЙСТВЕННОСТИ

Если бы меня спросили, кого из наших хозяйственных руководителей можно поставить в пример другим, я назвал бы Александра Федоровича Бродяцкого. Тридцать лет он на химическом заводе, полноте из них — директором, и нет у него никакой тяги к спокойной жизни, по-прежнему повышенный интерес к работе, будто человек вчера только со студенческой скамьи. Примечательны, ослепительны, расчетливы, он загорается, активно действует, когда видит новшество, сулящее успех предприятию, коллективу, и способен зажечь других. Умеет думать, советовать, будить в людях смекалку. Человеческое тепло, душевность и увлеченность делом освещают всю его натуру, располагают к нему людей.

Облик руководителя работника складывается из многих черт, но, пожалуй, одна из основных именно эта: умение сочетать повседневные хозяйственные дела с партийной заботой о людях, с воспитательной работой. От этого во многом зависит и авторитет руководителя, и успех его работы, и степень его влияния на коллектив.

Не секрет, что некоторые хозяйственники все еще считают: мол, работа с людьми — не их дело, за нее ответственны партийные организации. У них, хозяйственников, будто бы есть свое верное средство влияния на людей — приказ. Кто не выполняет его — пусть пеняет на себя.

Вот с подобным взглядом в корне не согласен А. Ф. Бродяцкий. Разумеется, он, где надо, имеет «власть употребить», но меньше всего склонен полагаться на силу приказа, больше опирается на коллектив, общественные организации. Да и тот же приказ во сто крат сильнее, если люди его понимают, выполняют сознательно.

Недавно, когда москвичи и ленинградцы бросили клич — в честь предстоящего XXIII съезда КПСС начать соревнования за экономию металла и материалов, — Бродяцкий пришел к секретарю парткома Н. В. Афанасьеву:

— Хорошее дело. Может быть, соберем экономистов, технологов, инженеров, рационализаторов, потолкуем, как лучше сэкономить?

Встреча состоялась. Разговор получился деловым, конкретным, подтолкнул людей на творческие поиски. И вот стали поступать первые предложения. Коммунисты из пятого цеха посоветовали частично переделать автоклав и загрузить в него не 90 заготовок пенноласта, а 130. Решено было «шестизатяжные» прессы для порошков пенноласта повысить еще на два этажа, вместо дорогостоящего пара использовать электрообогрев и воздушное охлаждение. Выпуск продукции в результате увеличился. Есть и другие полезные новшества. Всего по заводу за счет улучшения технологии и оборудования можно сэкономить материалов и сырья на 530 тысяч рублей.

Самый тесный, постоянный контакт с партийной организацией, умение прислушиваться к ее мнению — одна из характерных черт хорошего хозяйственника. Такой руководитель понимает, что, опираясь на коммунистов, на широкий актив, он сможет быстрее и лучше решить любой вопрос, больше гарантирован от крупных ошибок и промахов. В этом проявляется его партийный подход к делу, подлинная заинтересованность в успехах всего коллектива.

Когда директор завода «Автоприбор» Евгений Иванович Вьюнов стало известно, что на предприятии имеется излишек оборудования, он задумался: значит, кое-где в цехах продолжают работать по старинке, плохо выходя на экономику производства. Ведь бездействующая, ненужная техника — камень на пути к повышению рентабельности. Но одним махом тут, пожалуй, мало что сделаешь. Нужна серьезная проверка, конкретные предложения. Как быть? Этот вопрос обсудили в парткоме завода. Было решено привлечь к проверке активистов народного контроля, «Комсомольский проектор», сосредоточить на этом внимание цеховых партийных организаций и партгрупп.

И вот активисты внимательно проанализировали, как используются на каж-

дом участке оборудование, материалы, проверили склады. На основе данных проверки сейчас разрабатываются мероприятия, которые помогут устранить крупные недостатки в использовании основных и оборотных фондов предприятия, сократить непроизводительные расходы. Сделан и другой вывод: кое-кому из руководителей цехов и участков посоветовали подучиться, пополнить экономические знания.

Сам в недавнем прошлом партийный работник, тов. Вьюнов по опыту знает, как важно постоянно бывать в коллективах, знать нужды и настроения людей. Иной руководитель пытается судить о положении на участке по одним лишь сводкам, и это нередко подводит его. Из поля зрения ускользают детали, «мелочи», которые при более основательном изучении дела оказываются весьма важными факторами.

Одно время некоторые работники на «Автоприборе» жаловались, что молодые рабочие не выполняют норм выработки, не проявляют активности на производстве. Директор завода решил сам разобраться в этих сигналах. Он просмотрел ведомости на зарплату и пригласил к себе молодых рабочих, которые мало зарабатывали, обстоятельно побеседовал с ними.

У рабочих были, конечно, свои недостатки. Но выяснилось и другое: на ряде участков к ним относились по-казенному, давали «невыгодную» работу, не заботились о повышении их квалификации. И тогда по решению партийного комитета были собраны начальники цехов и участков, мастера, секретари цеховых партгрупп, партгруппы. Состоялся серьезный разговор о воспитательной работе с молодежью на заводе, о большой ответственности старших товарищей за подготовку молодой смены. Были намечены практические меры по улучшению этой работы в цехах, а партком, цеховые организации взяли их выполнение под свой строгий контроль.

Партийность в работе хозяйственника определяется его преданностью делу коммунистического строительства, желанием отдавать свои знания и силы практической осуществлению задач, поставленных партией и правительством. Но мало желать, надо уметь. И тут серьезную помощь хозяйственным руководителям призваны оказывать партийные органы. Каким образом? Прежде всего путем изучения и обобщения опыта лучших командиров производства, их методов и приемов хозяйствования, работы с людьми.

Я не случайно рассказал здесь о директорах двух наших заводов тт. Бродяцком и Вьюнове. Горком партии подробно интересовался их практикой работы, позавидовал, чтобы с них брали пример другие. На предприятиях города многие начальники цехов и участков, мастера умело сочетают хозяйственную деятельность с пропагандистской, агитационной работой, пользуются большим авторитетом в коллективах. Политическое воспитание людей они считают своим долгом, постоянно разъясняют решения партии и правительства, действуют в тесном контакте с партийными и профсоюзными организациями.

В дальнейшем на основе систематического изучения практики наших лучших хозяйственников думаем разработать программу обучения руководителей предприятий, цехов. Сейчас у нас есть универсальный экономический знаний при горкоме, проводим специальные занятия по обмену опытом работы, разбор методов управления. Практикуем взаимопосещение и взаимопроверку работы директоров и начальников цехов. Вопрос о работе хозяйственных руководителей с людьми предполагается обсудить на пленуме горкома партии.

Недавно мы пригласили в горком группу директоров предприятий, побеседовали о том, как налажено культурно-бытовое обслуживание трудящихся, а затем все вместе побывали в профилактории для рабочих, построенном тракторостроительным заводом. Хороший, чудесный дом для укрепления здоровья рабочих создали тракторостроители! Всем он понравился.

— За такой урок спасибо, — говорили участники поездки.

Некоторые наши хозяйственники прошли большой путь от бригадира и начальника участка до руководителя предприятия. Проявляя к ним высокую требовательность, а то же время надо беречь эти кадры, заботливо к ним относиться, помогать им овладеть ленинским стилем руководства. Горком партии, первичные организации заботятся о создании им условий для роста, плодотворной работы.

Неотъемлемая черта советского хозяйственника — глубокое понимание общественных интересов, неутомительное соблюдение партийной и государственной дисциплины, нетерпимость к местничеству. Эти качества особенно важно воспитывать сейчас, когда с переходом на новую систему работы расширяется права предприятий и вместе с тем повышается ответственность руководителей, всего коллектива за выполнение государственных заданий, договорных обязательств перед другими предприятиями.

Большинство наших руководящих работников твердо соблюдают заповедь: сначала — заводу-потребителю, потом — себе. В прошлом году все предприятия города в основном выполнили план копированных поставок продукции. Но нет-нет да и случается описка. Липецкие тракторостроители предъявили серьезное претензии нашему тракторному заводу: он неритмично отгружал для них двигатели.

Вопрос обсуждался на заседании бюро горкома партии. В известной мере перебор в отгрузке двигателей случился по вине владимирцев, но вместе с тем были и у них уважительные причины. Мы внимательно разбирались в этом совместно с партийными и хозяйственными органами Липецка, поправили положение. Сейчас поставка двигателей ведется ритмично. Любому проявлению местничества горком партии дает решительный отпор, воспитывая кадры в духе государственного подхода к делу, высокой партийности, требовательности и принципиальности.

Одним из показателей политической зрелости хозяйственного руководителя, правильного понимания им своих задач является его отношение к критике недостатков. Жизнь убеждает: работник, переставший принципиально относиться к справедливым критическим замечаниям, уподобляется путнику, утерявшему компас. Он утрачивает вкус к новому, передовому, становится глух к полезным предложениям и начинаниям. Нередко такие руководители начинают свысока относиться к подчиненным, грубить им, не считаясь с мнением партийной организации.

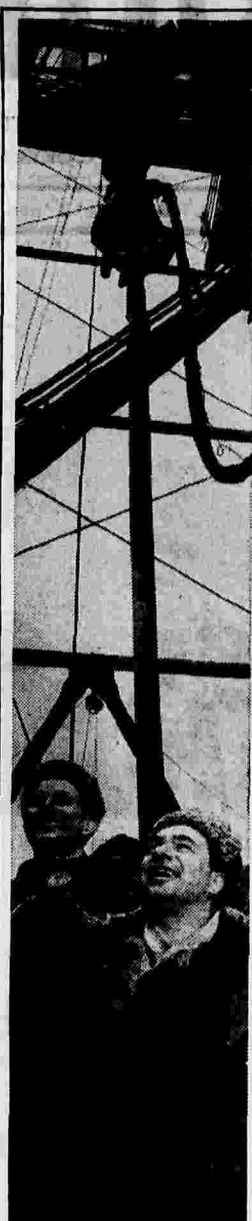
Был у нас такой горе-директор на галантерейной фабрике. Коллектив этого предприятия добился некоторых успехов, а руководитель решил, что это целиком и полностью его личная заслуга. Стал занавешивать, неуважительно относиться к людям. Для него ничего не стоило унизить работника, без всяких на то оснований выразить ему недоверие. От критических замечаний в свой адрес пренебрежительно отмахивался. Несколько раз его пытались поправить, но из этого ничего не вышло. Пришлось пойти на крайнюю меру: по предложению коммунистов он был снят с поста директора. Вместе с тем серьезный упрек горком сделал и в адрес партбюро фабрики: оно не проявило должной принципиальности по отношению к зарвавшемуся руководителю, нередко потапливало ему в неправильных поступках.

Организатор производства, чуткий ко всему новому, прогрессивному, и вдумчивый воспитатель людей; единомышленник, умеющий во всем опираться на актив, партийную и профсоюзную организации, сочетать силу приказа с мнением коллектива; человек, превыше всего ставящий государственные интересы, неуклонно соблюдающий партийную дисциплину, — таким мыслится нам наш хозяйственный руководитель. Горком партии, первичные организации постоянно заботятся о том, чтобы эти важные качества воспитывал в себе каждый руководящий работник.

Ю. ПОЛУКАРОВ.

Секретарь Владимирского ГК КПСС.

## БЕЛОРУССИЯ СЕГОДНЯ РАСТУТ



Шагают буровые вышки по Полесью, геологи и разведчики нефти открывают все новые богатства белорусских недр.

На снимке: передовые буровики Ренчицкой нефтегазодобывающей экспедиции (слева направо) В. Горыцкий и М. Криволап.

Фото А. Канашевича.

Химическая индустрия — новая, бурно развивающаяся отрасль белорусской промышленности. В новом пятилетии, как предусматривается в проекте Директив XXIII съезда КПСС, валовая продукция химической промышленности должна резко увеличиться. О всех направлениях ее развития сказано в статье трудно, назовем лишь важнейшие.

Три солигорских комбината станут выпускать за год более пяти миллионов тонн калийных удобрений, в несколько раз возрастает мощность Гродненского азотного завода. В Гомеле будет начат выпуск двойного суперфосфата. Сотни миллионов гектаров могут быть удобрены этой продукцией!

Резко увеличится производство искусственных и синтетических волокон. Полоцкий химический комбинат станет крупным изготовителем нитрона, который служит полноценным заменителем шерсти.

Производство и переработка пластических масс — одна из крупных и перспективных отраслей белорусской химии. Ее предприятия будут выпускать полиэтилен высокого давления, карбонаты, трубы из полимера, стеклопластик и много другой продукции. В Вобруське и Могилеве, Кричеве и Борисове развивается крупное производство шин, резиновых обуви и других изделий. Значительно возрастает мощность нефтедобывающей и перерабатывающей промышленности.

Особое значение приобретают теперь научная обобщающая деятельность, планирование, использование отдельных отраслей, эффективное использование основных фондов. При колоссальных вложениях любой просчет оборачивается огромными убытками, а каждое правильное решение сулит весомую прибыль государству. Поэтому хочется обратить внимание на резервы и возможности.

Наметилась очевидная диспропорция между объемом строительно-монтажных работ и развитием производства строительных материалов в республике. Например, образуется значительный дефицит стеновых и нерудных материалов, сборного железобетона. Оценивая эти тенденции, необходимо: если эти намечающиеся диспропорции не ликвидировать, они приведут к затягиванию строительства, в частности и химической, в результате, а значит — к резкому снижению эффективности затрат.

К тем же последствиям нередко приводит занижение сметной стоимости строящихся предприятий, которое становится, а следовательно, типичным пороком в работе проектных организаций.

Одна из причин таких несоответствий — неупорядоченность цен на оборудование химических предприятий.

Быстрейшее освоение производственных мощностей, достижение проектных показателей — огромный резерв экономии в государственном масштабе. Успехи Гродненского азотного завода, Бобруйского завода резинотехнических изделий и некоторых других новых предприятий республики показывают реальность и доступность этого резерва. Однако порою освоение оборудования растягивается на такой срок, что государство терпит немалые убытки. Вот пример. Уже третий год работает Первый Солигорский калийный комбинат, но до сих пор он не достиг проектной мощности.

Оснащение химических предприятий современным оборудованием, помощь их коллективам со стороны научных учреждений и министерств — все это необходимо для того, чтобы новые предприятия давали продукцию быстрее, давали ее больше и в короткий срок окупили вложения. Важно тут и

другое: чтобы они укладывались в проектную себестоимость продукции. Пока, например, Светлогорский завод искусственного волокна, Гродненский азототуковый завод и некоторые другие предприятия затрачивают на тонну продукции значительно больше средств, чем предусмотрено. Думается, нужно разработать меры удешевления производства.

Современные химические и нефтехимические предприятия представляют собой крупные и сложные производственные комплексы. В их сооружениях участвуют десятки строительных и монтажных организаций. Очень важно, чтобы работа четко координировалась. Отечественный и зарубежный опыт показывает: большой эффект дает применение систем сетевого планирования и управления. Мы убедились в этом на примере строительства Второго Солигорского комбината и Гомельского суперфосфатного завода. Сейчас разрабатываются сетевые графики для всех крупных строений химической промышленности. Однако возможности белорусского треста «Оргтехстрой», осуществляющего эту работу, очень ограничены. Насущно необходима помощь Госстроя СССР и его институтов.

С другой стороны, нельзя не напомнить таким организациям, как Союзглавхимкомплект и Союзглавхимплент, что они призваны лучше поставлять оборудование и материалы. Без этого сводятся на нет преимущества сетевого планирования и управления.

В числе других братских республик Советская Белоруссия, несомненно, следует за новым пятилетием идти вперед. О том и заботы сегодня каждого рабочего, каждого специалиста.

Ф. КУЗНЕЦОВ.

Начальник отдела химической и нефтяной промышленности, член коллегии Госплана БССР.

## ЛИЦЕВЫЕ СЧЕТА БЕРЕЖЛИВОСТИ

ВИТЕБСК, 1. (По телефону). На фабрике «Красный Октябрь» по инициативе закройщика XXIII съезда КПСС Алены Голубовой развернулось движение за экономию сырья и материалов. Из оберточного материала ко дню открытия XXIII съезда КПСС намечено сшить 80 тысяч пар обуви.

Подвешенные первые итоги выполнения пятилетних коллективных обязательств. За короткое время сэкономлено такое количество сырья, из которого дополнительно уже изготовлено более 51 тысячи пар обуви. Лицевые счета бережливости открыты на каждом рабочем месте. По 10—13 тысяч квадратных дециметров хрома сэкономили за это время закройщики Раиса Равская, Анна Голубова и Макс Гринберг. Вырубки Петр Королев сэкономил более девяти тысяч квадратных дециметров кожи. Председательское обязательство выполнил каждый второй рабочий.

Особое следует сказать о проблеме семеноводства. Мы сеем у себя те же сорта зерновых и технических культур, которые выведены для обычных полей. Селекционеры не дали нам новых, устойчивых к полеганию сортов ржи, пшеницы, ячменя для возделывания на торфяниках. А нужна в этом большая. На торфяниках зерновые часто полегает. От этого хозяйства несут большие потери.

Пора серьезно заняться подтопкой специалистов, которые могли бы квалифицированно эксплуатировать мелиоративные сооружения. Проблем много. Они стали острыми уже сегодня. Но ведь объем мелиоративных работ в республике из года в год растет. В текущей пятилетке предусматривается осушить большие массивы новых торфяноболотных почв и переустроить старые осушительные системы. В ближайшие годы в республике по сути дела будут созданы новые крупные районы высокоинтенсивного сельского хозяйства на мелиорированных землях. В процессе этого нельзя повторять ошибок и промахов прошлых лет. Все работы необходимо вести в полном комплексе, на научной основе. Только при этом условии мы сможем с наибольшей экономической эффективностью использовать наши земли.

А. СЛОБОДА.

Секретарь Любанского райкома КП Белоруссии.

## Богатства Полесья

Ровные, как по линейке расчерченные, обрамленные каналами квадраты полей убегают к горизонту. Здесь были непроходимые трясины. Теперь осушенные торфяники щедро одаривают труд земледельца. Поинтересуйтесь у хлеборобов, где самые богатые колхозы и совхозы республики, и вы услышите: на Полесье, там, где осушены торфяники.

В условиях Белоруссии темпы развития сельскохозяйственного производства находятся в прямой зависимости от масштабов мелиоративных работ. Третья часть 7,5 миллиона гектаров занята избыточно увлажненными землями. Продуктивность таких угодий крайне низкая. Зато иной она становится после выполнения комплекса мелиоративных работ. Это можно проследить на примере хотя бы нашего района.

Совхоз «10 лет БССР» расположен исключительно на болотах. Он имеет четыре тысячи гектаров осушенных по лашин торфяников. В прошлом году здесь получен урожай зерновых по 26 центнеров, картофеля — 263, сахарной свеклы — 260, кормовых корнеплодов — 326, сена многолетних трав — 30 центнеров с каждого гектара посевов. В течение года в совхозе произведено по 761 центнеру молока и по 136 центнерам мяса на сто гектаров угодий. Много лет совхоз работает с прибылью.

Аналогичных примеров много. И дело вовсе не в их количестве. Важно подчеркнуть другое. Сравнительный анализ экономических показателей ряда колхозов и совхозов свидетельствует, что производство валовой и товарной продукции в расчете на сто гектаров угодий в хозяйствах, имеющих большие площади осушенных земель, в два раза выше, чем в хозяйствах, не имеющих их. В первом случае фактическая прибыль от производства в расчете на единицу используемой площади почти в три раза выше, чем во втором.

Первые условия плодородия таких земель — комплексная заправка их минеральными удобрениями и поддержание в почве оптимального водного режима. Первая часть вопроса решается не лучшим образом. По подсчетам наших специалистов, колхозам и совхозам района для торфяников в 1966 году требуется фосфорных и калийных удобрений сорок тысяч тонн. Мы же получим их только половиной.

Аналогичное положение и в других районах. Из-за этого вносимые в мелиорацию средства не дают той отдачи, которая могла быть, сроки их окупаемости растягиваются.

Опыт показал, что в наших условиях каждый центнер туков, внесенных полной дозой, окупается в первый же год и дает прибавку урожая: в 4—5 центнеров зерна, 40—50 центнеров картофеля и 15—20 центнеров сена многолетних трав. Каждый затраченный на удобрения рубль приносит продукции на шесть рублей!

Теперь о водном режиме. До сего времени у нас бытует слово «осушить». Понятие

однобокое: избавиться от воды, и только! Но ведь этого, как показывает практика, совершенно недостаточно. Уже через несколько лет после сброса воды растения начинают испытывать недостаток влаги. Почвы подвергаются сильной ветровой эрозии. Местами над полями поднимаются корневые тучи, унося сотни тонн плодороднейшей земли. Хлебороб в таких случаях совершенно разводит руками и не может ничем помочь своему полю. Там, где сеть осушителей развела без должных углов наклона и откосы не укреплены, на плантациях не закладывались закрытый дренаж, можно наблюдать такую картину: вода застаивается, откосы оползают, канавы заплывают, и спустя несколько лет вновь образуется болото. Погоня за временной дешевизной, за экономией копейки оборачивается крупными потерями, бессмысленной тратой огромных государственных средств.

Большие претензии у нас к ученым — агрохимикам, агроинженерам, зооинженерам и создателям машин. Колхозники, рабочие совхозов, специалисты села уже не один десяток лет тратят на полях с торфяноболотными почвами. А вот ученые все еще не вооружены ни научными рекомендациями: какой комплекс агрохимических мероприятий наиболее приемлем на таких землях, какие минеральные удобрения, под какие культуры и в каких дозах выгоднее вносить. Не определен оптимальный водный режим почв, не разработана нужная в наших условиях система мелиорации. Научные учреждения слабо зани-

маются обобщением того практического опыта, который накоплен в хозяйствах. Особо следует сказать о проблеме семеноводства. Мы сеем у себя те же сорта зерновых и технических культур, которые выведены для обычных полей. Селекционеры не дали нам новых, устойчивых к полеганию сортов ржи, пшеницы, ячменя для возделывания на торфяниках. А нужна в этом большая. На торфяниках зерновые часто полегает. От этого хозяйства несут большие потери.

Пора серьезно заняться подтопкой специалистов, которые могли бы квалифицированно эксплуатировать мелиоративные сооружения. Проблем много. Они стали острыми уже сегодня. Но ведь объем мелиоративных работ в республике из года в год растет. В текущей пятилетке предусматривается осушить большие массивы новых торфяноболотных почв и переустроить старые осушительные системы. В ближайшие годы в республике по сути дела будут созданы новые крупные районы высокоинтенсивного сельского хозяйства на мелиорированных землях. В процессе этого нельзя повторять ошибок и промахов прошлых лет. Все работы необходимо вести в полном комплексе, на научной основе. Только при этом условии мы сможем с наибольшей экономической эффективностью использовать наши земли.

А. СЛОБОДА.

Секретарь Любанского райкома КП Белоруссии.

### СООБЩЕНИЕ ТАСС

### «Космос-111» в полете

1 марта 1966 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-111».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследования космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:

начальный период обращения — 88,6 минуты;

максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 226 километров;

минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 191 километр;

наклонение орбиты — 51 градус 51 минута.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются:

радиопередатчик, работающий на частоте 19,365 мегагерц;

радиосистема для точного измерения элементов орбиты;

радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

За успехи, достигнутые при строительстве автомобильной дороги Фрунзе — Ош, Президиум Верховного Совета СССР Указом от 1 марта 1966 года наградил орденами и медалями СССР 70 наиболее отличившихся участников строительства автомобильной дороги.

Орденом Ленина награждены работники строительного транспортного строительства СССР: машинист экскаватора управления строительства № 16 Главдор-

строения И. М. Мауценко, проходчик строительно-монтажного поезда № 121 Главдорпутьстрой А. Сариев и начальник управления строительства № 16 Главдорпутьстрой П. В. Федоров.

Орденом Трудового Красного Знамени награждено 10 человек, орденом «Знак Почета» — 22, медалью «За трудовую доблесть» — 18 и медалью «За трудовое отличие» — 17 человек.

Указ публикуется в «Ведомостях Верховного Совета СССР» и местной печати.

Конференция в Академии общественных наук

МОСКВА, 1. (ТАСС). В Москве проходит научная конференция Академии общественных наук при ЦК КПСС и Института общественных наук при ЦК СЕПГ по проблеме «Коллектив и личность в социалистическом обществе».

В докладах докторов философских наук профессора Г. Е. Глезермана, доктора Гюнтера Хоппе, доктора Рудольфа Вейдита, профессора В. Г. Афанасьева и других рассматривались вопросы о путях формирования и чертах нового человека, о роли социалистического производственного коллектива в развитии личности, о влиянии научно-технической революции на взаимоотношения коллектива и личности.



## Говорят факты

МНОГИЕ колхозы и совхозы республики добились хороших показателей в развитии общественного животноводства. Более чем по сто гектаров угодий произвели в 1965 году колхозы «Рассвет» Кировского района, имени Гастелло Минского района, совхозы «Корелич» и «Красная звезда». Наилучших результатов в производстве мяса добились специализированные хозяйства — колхоз имени Урицкого Гомельского района и совхоз «Погордино».

Столица Белоруссии Минск, ПЛОЩАДЬ ПОБЕДЫ.

Фото А. Канашевича.

САМЫЙ высокий доход от картофеля в прошлом году получили рабочие совхоза «Любанский». На каждом из 400 гектаров, занятых этой культурой, они собрали по 256 центнеров клубней. Отдельные клубни в этом хозяйстве весили по 800—900 граммов.

ХОРОШО потрудились в истекшем году хлеборобы колхоза «Рассвет» Новогрудского района. Они получили самый высокий доход с гектара земли. В растениеводстве самым прибыльным оказался лен. Каждый из 160 гектаров этой культуры дал 4.100 рублей.



# РУБЕЖИ ПЯТИЛЕТКИ ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ XXIII СЪЕЗДА КПСС

## ОСНОВА ПЛАНА — ТОЧНЫЙ РАСЧЕТ

### СОБРАНИЕ ПАРТИЙНОГО АКТИВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Обстоятельный анализ итогов минувшей пятилетки, поиски новых возможностей для развития всех отраслей хозяйства области — вот что было характерно для собрания партийного актива Московской области, обсуждавшего проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану и задачи областной партийной организации. Пристальное внимание к внутренним резервам области: как сообщил докладчик — секретарь обкома партии В. А. Демченко, развитие промышленности в области будет осуществляться главным образом путем реконструкции действующих предприятий, технического перевооружения, комплексной механизации и автоматизации производства. 85 процентов прироста валовой продукции предусматривается достигнуть в результате повышения производительности труда.

На собрании назывались конкретные цифры. Например, в новой пятилетке на предприятиях предстоит установить 28 тысяч единиц современного оборудования, шире развернуть работу по совершенствованию техники. Будут реконструированы Воскресенский химкомбинат, орехово-завесский завод «Корблит», Клинский комбинат искусственных и синтетических волокон, ряд других предприятий. Планируется поднять технический уровень и качество 3.400 видов важнейших изделий, разработать и освоить производство новых образцов машин, приборов, товаров народного потребления. Общий объем промышленной продукции предполагается за пятилетие увеличить в области на 30—32 процента.

Многие коллективы умело используют внутренние резервы. Участники собрания с большим интересом слушали выступление директора Электротракторного завода тяжелого машиностроения Е. С. Бондаренко. Это предприятие выпускает трубопроводное и трубоварочное оборудование. В последнее время здесь немало сделано по реконструкции цехов, модернизации завода. В результате значительно возросли выпуск и реализация продукции, повысилась рентабельность предприятия. В этом году намечено увеличить выпуск проточного оборудования на 16—17 процентов.

Но не везде новую пятилетку начали так удачно, как электротракторы. Понятную тревогу актив вызвал тот факт, что в январе 123 предприятия не справились с производственными планами, недодали продукции более чем на три миллиона рублей, 137 предприятий не выполнили заданий по росту производительности труда.

Анализируя причины таких срывов, участники собрания резонно спрашивали: как же коллективы этих предприятий могут выявить резервы? После чего секретарь обкома В. А. Демченко предложил на новую систему работы? Актив потребовал усилить организаторскую и воспитательную работу в каждом коллективе, поднять ответственность партийных организаций, всех работников за успешное осуществление решений партии и правительства, конкретные задачи, стоящие перед коллективами.

Вместе с тем подчеркивалось, что выполнение государственных заданий до сих

пор нередко тормозится просчетами и неувязками в планировании, материально-техническом снабжении. Такие факты приводил секретарь Шелковского горкома партии Л. Ф. Фролов, директор производственного комбината объединения И. С. Леонидов, другие выступавшие.

На собрании указывалось, что некоторые хозяйственники еще не отказались от негодной практики распыления средств по многочисленным объектам, недопустимо растягивают сроки строительства монтажных работ. В области сейчас насчитывается незавершенных строений в объеме, чем было пять лет назад. Актив решительно потребовал покончить с подобным явлением. Выяснилось, что в области по улучшению деятельности строительных и проектных организаций, внедрению индустриальных методов работы, укреплению производственной базы строительства.

Подсказывая — это не только современная индустрия, но и развитое сельское хозяйство. На собрании отмечалось, что решения мартовского Пленума ЦК КПСС благотворно сказались на делах тружеников полей и ферм. В минувшем году государству было продано на 50 миллионов рублей продукции сверх плана.

Но это лишь первый шаг в подъеме всех отраслей сельского хозяйства. Директор совхоза «Наширский» И. Н. Коломейцев, секретарь паркома совхоза «Порецкий» В. К. Садовников и другие говорили о крупных резервах в полеводстве и животноводстве.

Первостепенное значение имеет рост зернового производства. Между тем в ряде хозяйств Ступинского, Коломенского, Серпуховского и некоторых других районов допущено неоправданное сокращение площадей под зерновыми культурами, предусматривается и весьма скромный рост урожайности. Подвергнув критике эти неправильные тенденции, участники собрания предложили руководителям хозяйств и производственных управлений поправить ошибки, привлечь к составлению перспективных планов широкий актив.

Большим резервом укрепления кормовой базы животноводства во многих хозяйствах Подмосковья является коренное улучшение лугов и пастбищ.

Многое предстоит сделать партийным, советским и хозяйственным органам по улучшению культурно-бытового обслуживания населения, особенно в деревне. Заместитель председателя Мособлкомхоза К. И. Говорова и другие выступавшие критиковали некоторые министерства и ведомства за то, что, застраивая новые кварталы, они не всегда заботятся о создании необходимых культурно-бытовых условий для новоселов.

Единодушно одобрил проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану, собрание актива наметило меры по дальнейшему подъему промышленности и сельского хозяйства области, рекомендовало партийным организациям обеспечить широкое обсуждение Директив, обобщить и провести в жизнь все полезные предложения и замечания трудящихся.

Н. ЛЯПОРОВ.

## Из писем

В ДИРЕКТИВАХ по пятилетке следует указать на необходимость строительства очистных сооружений на вступивших в строй в уже действующих предприятиях. Пора прекратить загрязнение рек и озер сточными водами и другими отходами предприятий, запретить молевой сплав леса.

За пятилетие мы можем и должны превратить все наши реки и озера в прозрачные, чистые водоемы, богатые ценной рыбой.

И. ГОЛДЫРЕВ.

г. Тюмень.

МЫ ХОТЕЛИ БЫ ВЫСКАЗАТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЕ, которое, по нашему мнению, поможет более эффективной организации производства и управления колхозами и совхозами. Необходимо обратить внимание на организацию в каждом колхозе в совхозе диспетчерской телефонной или радиосвязи с на улучшение связи между хозяйственными районами. Нужно наладить массовое производство средств организационной техники: селеторов, УКВ-передатчиков и командопаров.

В условиях крупных хозяйств организация хорошей телефонной или радиосвязи является неотложным делом. Желательно ввести соответствующее дополнение в проект Директив.

Г. ГОРДЕЕВ — профессор Всесоюзного научно-исследовательского института экономики сельского хозяйства (ВНИИЭСХ); Н. ШИМКО — руководитель отдела аспирантуры института; Р. ШМИДТ — председатель колхоза «Прогресс» Запорожской области.

МНЕ КАЖЕТСЯ, что в новой пятилетке мы должны серьезно заняться кролиководством. Мясо кроликов очень вкусно, нежирно, питательно, а шкурки и пух — хорошее сырье для легкой промышленности: из них можно готовить различные товары широкого потребления.

В. ДОКУЧАЕВ.

г. Волоколамск.

## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Мясо, молоко, масло, сыр... В районе питания каждой семьи эти продукты занимают все большее место. За последние годы их производство значительно увеличилось. Однако мясо-молочная промышленность развивалась недостаточными темпами. Задача семилетки по вводу новых мощностей выполнена не полностью. В прошлом году промышленность достигла наиболее высокого объема производства продуктов, но все же он был ниже (за исключением животного масла) установленного контрольного цифрами.

В проекте Директив по пятилетнему плану предусматривается дальнейший рост производства продукции животноводства. Это создает прочную базу для значительного увеличения промышленной выработки мясных и молочных продуктов. Предстоит расширить их ассортимент, повысить питательные и вкусовые свойства, улучшить внешнее оформление.

Как будет развиваться производство важнейших продуктов? Что надо сделать работникам мясной и молочной промышленности для более полного удовлетворения растущих запросов советских людей?

Выработку мяса из сырья государственных ресурсов намечается увеличить с 4,8 миллиона тонн в 1965 году до 5,9—6,2 миллиона тонн в последнем году пятилетки. Намного возрастет производство колбасных и других изделий, особенно тех, на которые предъявляется повышенный спрос. За пятилетие вдвое увеличится выпуск твердых колбас и колбас из свиной шпик. Уже в текущем году покупатели получат значительно больше сосисок и сарделек. Вместе с тем необходимо расширить продажу свежего мяса.

Мы еще не полностью в ряде мест удовлетворяем спрос на цельномолочную продукцию. Поэтому за пятилетие ее производство увеличивается значительно — с 11,5 миллиона тонн до 16—17 миллионов тонн. Заслуженное признание потребители получили стерилизован-

ное молоко: его можно длительное время хранить в домашних условиях. Уже в нынешнем году производство такого молока возрастет в полтора раза, а к концу пятилетки — более чем в 1,5 раза. Резко расширится производство мороженого, продуктов детского и диетического питания — сухого молока, сухих сливок и кисломолочных изделий. Для детей раннего возраста предприятия смогут предложить лактон, релактон и другие обогащенные витаминами и минеральными солями молочные продукты. Будут выпускаться витаминизированные молочные продукты для школьников.

Можно назвать немало новинки, которые появятся в продаже. Это плавленый сыр «Янтарь», стерилизованные сливки, творог, молоко и сметана с повышенным содержанием жира, новые мясные и твердые сыры, молочные и мясные концентраты. Осваивается выпуск новых видов копчено-запеченных изделий и закусок консервов. По мере развития витаминной промышленности будет больше вырабатываться высококачественных и колбас, содержащих витамин «С».

Очень удобны для покупателей расфасованные и герметически упакованные мясные и молочные продукты. Для этой цели будут широко использоваться полимерные материалы. В последнем году пятилетки предприятия дадут фасованного мяса в пять раз, фасованного творога — в четыре, сметаны — почти в восемь, а молока в бумажных пакетах — в 16 раз больше, чем в прошлом году. Увеличится выпуск разнообразных полуфабрикатов и кулинарных изделий, сельди, студии, ливерных колбас. Появятся колбасные изделия, упакованные в пленку под вакуумом. В таком виде они длительное время остаются свежими, и, несомненно, их будут охотно покупать, в особенности туристы, охотники и рыболовы, пассажиры дальнего следования.

Задания пятилетнего плана будут выполнены тем успешнее, чем лучше работники отрасли используют внутренние резервы производства. А они огромны. Например, по-

сле переработки молока в мясо остаются обезжиренное молоко и пахта. Из них вырабатывают кефир, кумыс, творог, сыр, брынзу и другие продукты, которые отличаются от изготовленных из цельного молока только минимальным содержанием жира. В прошлом году из 17 с лишним миллионов тонн обезжиренного молока и пахты на пищевые цели пошла только четвертая часть, остальное возвращено колхозам и совхозам для скормливания скоту. Это нельзя считать нормальным.

Для более рационального использования ресурсов молока долю его расхода на производство масла намечается уменьшить, а больше направить на изготовление цельномолочной продукции. Таким образом, меньше будет оставаться обезжиренного молока и пахты. Наряду с этим резко увеличится выпуск обезжиренного сухого молока и другой нежирной продукции. Для этого необходимо построить специальные цеха и предприятия.

Кроме масла и пахты, колхозы и совхозы ежегодно скормливают скоту до 4,5 миллиона тонн цельного молока. Объясняется это тем, что у нас до сих пор практически не было промышленного изготовления заменителей молока. В течение пятилетки предусматривается построить заводы и цеха для сушки гора и выработки заменителей молока. Однако объем этого строительства позволит выработать для продовольственного снабжения лишь небольшую часть цельного молока, расходуемого на корм скоту. Поэтому заслуживает внимания опыт Павловского маслозавода Краснодарского края, который освоил производство молочного растительного корма. Кроме того, на действующих предприятиях можно организовать изготовление ацидофильного молока и других заменителей для выюжной тайги.

За пятилетие предстоит построить около 800 и расширить более 100 действующих предприятий и цехов молочной промышленности. Будут введены в действие новые мясокомбинаты, молочные, сыроваренные и маслодельные заводы, предприятия по производству молочных консервов, сухого молока и другие.

Решая вопрос о том, где размещать новые предприятия, надо учитывать, что сейчас в ряде районов, располагающих большими ресурсами сырья, не хватает мощностей для его переработки. Это вызывает большие непроизводительные расходы на дальние перевозки сырья. Достаточно сказать, что только за 1964 год перевозка скота и птицы обошлась почти в 75 миллионов рублей. Было бы идеальным (и к этому надо стремиться), чтобы средний ра-

диус перевозки скота не превышал ста километров, чтобы колхозы и совхозы могли славно его непосредственно предприятиям. С этой целью в 1966—1970 годах будут построены мясокомбинаты в сырьевых районах Урала, Запавной и Восточной Сибири, Казахстана, республик Средней Азии, в Московской, Ленинградской и других областях европейской части СССР.

В проектах предприятий следует предусматривать использование новейших достижений науки и техники, совершенствование технологии, применение наиболее производительного и долговечного оборудования. Следует сказать, что отечественное оборудование, которое до сих пор получала мясная и молочная промышленность, в своем большинстве не отвечает современным требованиям. Создание Министерства машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов СССР дает основание надеяться на решительный сдвиг в этой области.

Мы вправе рассчитывать, что местные партийные органы возьмут под свой контроль строительство предприятий мясной и молочной промышленности, помогут соорудить их быстро, добротно и дешево. Предстоящий переход на новую систему планирования и экономического стимулирования производства позволит быстрее двинуть мясо-молочную промышленность вперед, вскрыть и привести в действие резервы. Это подтверждает первый опыт работы по новому коллективному Краснодарскому мясокомбинату. Здесь увеличили выпуск изделий, пользующихся большим спросом населения, и получили значительную экономическую и дополнительную прибыль. В текущем году намечается перевести на новую систему хозяйствования сначала группу комбинатов и заводов, затем целые отрасли.

При этом надо учитывать специфику мясной и молочной промышленности. Здесь в себестоимости продукции 80—95 процентов составляет стоимость сырья. От наиболее рационального его использования, ликвидации всякого рода потерь в большой степени зависит увеличение выпуска продукции, повышение рентабельности производства и размеры образующихся фондов. Другая особенность наших предприятий в том, что они должны ежедневно в большом количестве и широким ассортиментом поставлять в торговую сеть свежие продукты, многие из которых скоропортящиеся. Поэтому на мясокомбинатах, молочных заводах должна быть высокая ритмичность, четкость поступления и переработки сырья, производства и сбыта готовой продукции. Необходи-

мо учитывать также вопрос о едином, технически квалифицированном руководстве всей колхозной промышленности, упорядочить строительство и эксплуатацию холодильников, учитывая требования заинтересованных отраслей.

Работники мясной и молочной промышленности, развернув соревнование в честь XXIII съезда КПСС, не пожалели усилий для успешного выполнения нового пятилетнего плана.

С. АНТОНОВ.

Министр мясной и молочной промышленности СССР.

До настоящего времени в оптовых ценах на продукцию машиностроения совершенно не учитывается экономическая эффективность изделия, получаемая в процессе его эксплуатации. Такая система, на наш взгляд, не создает заинтересованности в производстве продукции более высокого качества. При изменении конструкции литейных машин, например, мы добиваемся снижения веса при одновременном повышении надежности и долговечности. Но на такие машины снижается и оптовая цена...

Доцент кафедры экономики Кузбасского политехнического института К. Звягинцев пишет в газете «СОВЕТСКАЯ РОССИЯ»: «Общие запасы Канско-Ачинского бассейна... оцениваются поистине фантастической цифрой — 1270 миллиардов тонн. Наибольшую ценность представляет верхний пласт угля... Его можно разрабатывать открытым способом... Запасы составляют 115 миллиардов тонн, что превышает все остальные угольные залежи в стране, пригодные для открытой добычи».

Ресурсы только одного Итатского месторождения оценены геологами в 33 миллиарда тонн. Себестоимость итатских углей в несколько раз меньше, чем в Донбассе и Кузбассе.

Газета ставит вопрос о комплексном использовании сокровищ Итаты в новой пятилетке.

МАШИНАМ — ДОЛГУЮ ЖИЗНЬ

«Мы поставили перед собой цель — в течение трех-четырех лет достигнуть уровня лучших мировых образцов по всем изделиям», — пишет в газете «ТРУД» директор завода «Амурлитмаш» А. Р. Буряк. — Но чтобы успешно решить эту задачу, нужно знать, каковы они, эти мировые образцы... Надо отметить, что на литейные машины нет не только мировых, но и отечественных стандартов... Видимо, головную научно-исследовательскую институт и Комитет стандартов, мер и измерительных приборов следуют определить для каждого типа литейного оборудования технические показатели, которые стали бы для нас эталоном в борьбе за лучшее качество.

димо учитывать и сезонность поступления сельскохозяйственного сырья на переработку.

В связи с этим возникает ряд вопросов, от правильного решения которых в значительной степени зависит выполнение пятилетнего плана, успешное осуществление хозяйственной реформы.

Например, перевозки сырья и готовой продукции — это органическая часть непрерывного процесса производства и реализации мясных и молочных продуктов. На наш взгляд, было бы правильно специализированный транспорт, обслуживающий мясо-молочную промышленность, передать в ее ведение, как это и было до образования совнархозов.

Нельзя забывать и о сезонности некоторых стандартов и технических условий на сырье и готовую продукцию, усилить их роль в повышении качества и снижении себестоимости продукции.

При руководстве хозяйством через совнархозы была нарушена единая система организации заготовок скота и птицы. В одних союзных республиках заготовки были переданы сельскохозяйственным органам, в других они остались за промышленностью. В Прибалтике, например, давно практикуется прямые связи мясокомбинатов с колхозами и совхозами. Нужно всемерно изучать существующую практику и найти наиболее рациональное решение этого вопроса.

Поразному осуществляется на местах и оптовый сбыт мясных и молочных продуктов. В большинстве союзных республик это дело возложено на торговые организации, им же подчинены холодильники. А в Латвийской, Литовской и Эстонской республиках оптовый сбыт, как и холодильники, остался в ведении промышленности, здесь хорошо налажены прямые связи между предприятиями и торговой сетью. Такая практика, на наш взгляд, заслуживает внимания. Организация сбыта мясных и молочных продуктов и хранения их в холодильниках нуждается в совершенствовании.

Необходимо также решить вопрос о едином, технически квалифицированном руководстве всей колхозной промышленности, упорядочить строительство и эксплуатацию холодильников, учитывая требования заинтересованных отраслей.

Работники мясной и молочной промышленности, развернув соревнование в честь XXIII съезда КПСС, не пожалели усилий для успешного выполнения нового пятилетнего плана.

С. АНТОНОВ.

Министр мясной и молочной промышленности СССР.

## ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

### СОКРОВИЩА ИТАТА

На северо-востоке Кемеровской области, недалеко от границы с Красноярским краем, раскинулся поселок Итат. Вокруг — негустая тайга, холмистые поля, обычный сибирский пейзаж. Эта негустая тайга, холмистые поля, обычный сибирский пейзаж. Эта негустая тайга, холмистые поля, обычный сибирский пейзаж. Эта негустая тайга, холмистые поля, обычный сибирский пейзаж.

Доцент кафедры экономики Кузбасского политехнического института К. Звягинцев пишет в газете «СОВЕТСКАЯ РОССИЯ»: «Общие запасы Канско-Ачинского бассейна... оцениваются поистине фантастической цифрой — 1270 миллиардов тонн. Наибольшую ценность представляет верхний пласт угля... Его можно разрабатывать открытым способом... Запасы составляют 115 миллиардов тонн, что превышает все остальные угольные залежи в стране, пригодные для открытой добычи».

Ресурсы только одного Итатского месторождения оценены геологами в 33 миллиарда тонн. Себестоимость итатских углей в несколько раз меньше, чем в Донбассе и Кузбассе.

Газета ставит вопрос о комплексном использовании сокровищ Итаты в новой пятилетке.

МАШИНАМ — ДОЛГУЮ ЖИЗНЬ

«Мы поставили перед собой цель — в течение трех-четырех лет достигнуть уровня лучших мировых образцов по всем изделиям», — пишет в газете «ТРУД» директор завода «Амурлитмаш» А. Р. Буряк. — Но чтобы успешно решить эту задачу, нужно знать, каковы они, эти мировые образцы... Надо отметить, что на литейные машины нет не только мировых, но и отечественных стандартов... Видимо, головную научно-исследовательскую институт и Комитет стандартов, мер и измерительных приборов следуют определить для каждого типа литейного оборудования технические показатели, которые стали бы для нас эталоном в борьбе за лучшее качество.

### КРЕДИТ И ПРОГРЕСС

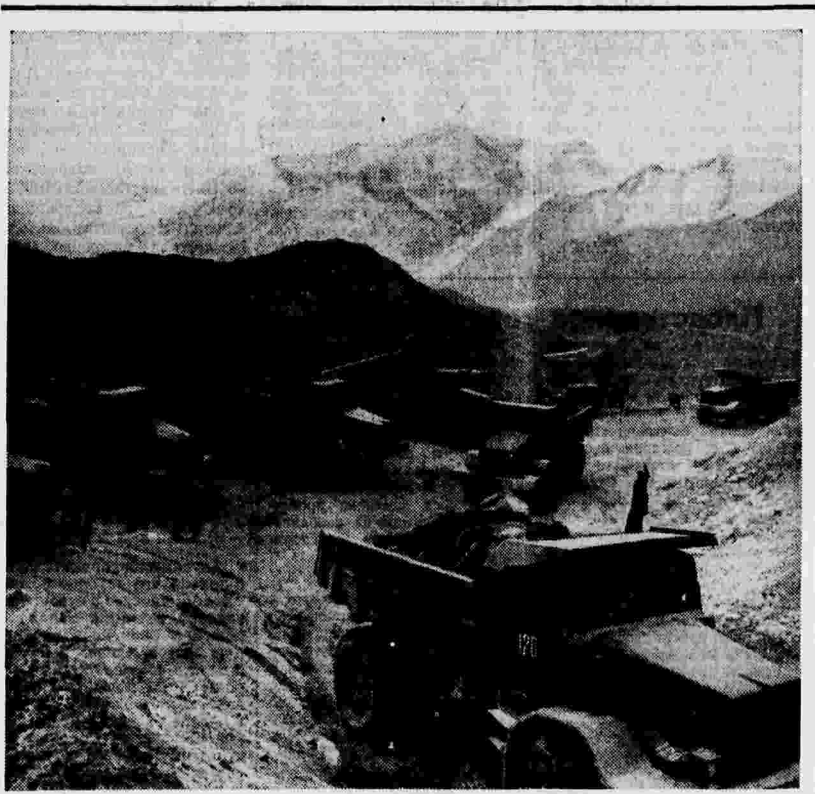
На последнем заседании Павловского Посада сложились фамилии руководителей заводов керамических труб и небезопасности. День и ночь на девяти заводских трубах валили черные клубы дыма, загрязняя воздух в городе.

А что творилось в цехах! Всюду сажа, копоть. Предприятие постоянно испытывало недостаток в людях, так как мало кто соглашался работать в таких условиях.

А сейчас завод не узнать. Все отопительные агрегаты переведены с каменного угля на газ. Не жалуются больше жители на загрязненность воздуха дымом и каменноугольной пылью. Изменились и условия труда в цехах. Стены и потолки сияют белизной. На заводской территории посажены фруктовый сад.

Где нашлись деньги для этой реконструкции? Завод взял кредиты в Государственном банке. Экономический эффект от нововведений в 1965 году составил 69,7 тысячи рублей. Этой суммы с лихвой хватило, чтобы покрыть все капитальные затраты, взятые в кредит.

Рассказывая об этом поучительном примере в газете «ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ», управляющий московской областной конторой Голубкин и Чернов предлагают обсудить на технических советах каждого предприятия строительную индустрию вопрос дальнейшего технического прогресса и улучшения технологии производства за счет банковских ссуд.



В полтора раза возрастает за предстоящие пятилетие добыча руд цветных металлов открытым способом. Так записано в проекте Директив XXIII съезда партии по пятилетнему плану. Стремится внести свой вклад в выполнение этой большой задачи, изо дня в день повышают выработку горняки Агарского медно-молибденового комбината (Армянская ССР). В их распоряжение предоставлена новейшая техника. На снимке: мощные самосвалы в карьере рудника комбината.

Фото Г. Багдасаряна.

(ТАСС).

## TRANSPORT

# ЧТО ЗАБОТИТ ШОФЕРА

Вот уже пять лет я работаю шофером автобуса в Унечском автохозяйстве. У нас 142 машины, из них 24 автобуса. Хозяйство наше управляется с плано, считается, как принято говорить, средним. Но вот две цифры: в прошлом году принято на работу 135 человек и уволено 125. Почему же люди уходят? Вот об этом и хочется рассказать.

Одна из причин кроется в том, что много машин у нас простаивает из-за нехватки запасных частей. Но мне думать, не хватает их не потому, что вообще мало выпускается, а потому, что мы запасные части расходует неумело. И дело здесь не в шоферах, а в самой постановке этой работы.

Было время, когда за экономии средств на ремонтах водители поощрялись материально. Но потом почему-то решили, что с объединением машин в крупные хозяйства он перестал участвовать в ремонте, стало быть, и поощрять его незначит.

Но что изменилось? Правда, условия для содержания машин улучшились. Появились в помощь шоферу кузнец, токарь, сварщик, плотник, аккумуляторщик, элек-

трик, слесари. Но есть среди них немало «апроштрафившихся» шоферов. Высококвалифицированные специалисты у нас не держатся: в других местах зарплата выше. Вот и получается, что ремонт по-прежнему не обходится без водителя, а работоспособность машины, ее живучесть зависят от его личных качеств, от квалификации и трудолюбия. Но по скольку экономия средств в счет не идет, то кое-что стремится урвать для своей машины побольше запасных частей, не задумываясь в процессе работы о своевременном уходе, смазке, регулировке и т. д.

Ну а что дает капитальный ремонт? После него машины ходят мало, в среднем 20—25 тысяч километров, способны работать только «по месту», то есть в округе, а затем переходят в группу совсем непригодных.

А как работает шофер? Порой так бывает. Приехал он утром к клиенту. А у того нет грузовиков или не готов груз. Человек стоит час, другой, волнуется. Клиент понимает свою вину и говорит ему: «Ладно, не тревожься, я припущу тебе лишний рейс, а то и два». Шофер понимает, чем может

кончиться для него приписка, но, простояв полчаса, соглашается: иначе он останется без зарплаты. А как со спидометром? Придется подкрутить. И подкрутил. В гараже по приезде эту махинацию разоблачили. Шоферу объявили выговор. А с клиентом не выжищешь. За все в ответе шофер. Испортился погода — в беде водитель. Плохая дорога — он в убытках. Пережог бензина — он платит. Нет запасных частей — стоит без дела шофер. Нет бензина в автохозяйстве — поезжай в автохозяйство — поезжай к клиенту, может, он заплатит. Например, в ноябре 1965 года из фондов автохозяйства было снято сто тонн бензина. Машины простаивали без топлива, поплакали зарплата, но опять-таки водители. Зато в декабре эти сто тонн компенсировали, а хозяйство лопало голову над тем, кому продать лишний бензин: ведь за невыборку фондов пришлось бы платить штраф.

При автохозяйстве создано бюро централизованных перевозок грузов со станциями Унеча. Идея хорошая и хорошая. Но одной идея мало. Для организации этой работы нужно на первый случай десятка полтора беспосадочных машин и свои механизированные погрузочно-разгрузочные

средства. Но ни того, ни другого у нас пока нет.

Все эти недостатки — беда нашего автохозяйства. Но, насколько мне известно, текущая кадра — хроническая болезнь многих подразделений автопарка, и она приносит большие убытки. За пять лет в хозяйство сменилось пять главных инженеров, трое из них были с высшим образованием, но все они ушли от нас, не видя перспектив в улучшении работы. А сколько сменилось за это время младшего технического персонала?

Надо поставить дело так, чтобы главной фигурой, заинтересованной в том, чтобы машина работала до списания, был шофер, и только он. Для этого следует установить ему материальное вознаграждение за работу на одной из крепленой автомашине с учетом выполнения месячных планов. Такое вознаграждение целесообразно выплачивать по итогам работы за год, причем оно должно увеличиваться пропорционально пробегу автомашин. За работу на одной машине до списания надо установить особые поощрения.

По моему мнению, значительную часть средств, со-

молненных при ремонте и техническом обслуживании, нужно обратить на премирование шофера. Это заставит водителя считать, во что обходится ремонт, поскольку это будет и его деньги, побудит повышать свои знания и квалификацию. Думается, что водитель должен привлекаться к ремонту и техническому обслуживанию своей автомашины. Ведь никто лучше, чем он, не может знать слабые места своей машины, ее болезни. Разумеется, нужно также упорядочить снабжение автохозяйств запасными частями.

Было бы целесообразно, на наш взгляд, отказаться от проведения капитального ремонта автомобилей, как убыточного и не оправдывающего себя. Единственным критерием для списания автомобилей следует установить пробег в километрах независимо от времени работы машины. Нормы пробега до списания нужно, конечно, дифференцировать в зависимости от состояния дорог и условий, в которых работала автомашина.

Коренное улучшение работы автомобильной теперь уже немаловажно без наличия погрузочно-разгрузочных средств. Обеспечение авто-

М. БАЛУХТА.  
Шофер Унечского автохозяйства.  
Брянская область.



## ДЕЛО № 33-44

Белорусская земля обильно полита кровью ее защитников — советских людей, представителей всех народов нашей Родины. Когда немецко-фашистские оккупанты захватили Белоруссию, весь белорусский народ поднялся на священную борьбу с врагом. Он выставил полуллионную партизанскую армию. Ярким проявлением патриотизма была подпольная борьба с гитлеровцами, возглавляемая коммунистами Витебска, Могилева, Бреста, Гомеля, Полоцка, Жлобына. Не факт тех многочисленных подпольщиков, которые совершили подпольные акты в городах, выделяется массовостью и героизмом минских подпольщиков. Открываются все новые и новые факты самоотверженной и беззаветной борьбы минчан за свободу Родины. Ниже рассказывается о деятельности одной подпольной группы столицы Белоруссии — Минска.

Сотрудница партархива, изучающая минское подполье, В. С. Давыдова сообщила: — Взгляните на этот документ. Недавно нашла в государственном архиве...

В серой папке лежат пожелтевшие от времени листы. На первой странице в левом верхнем углу стоит: «Командующий полицией безопасности и СД по Белоруссии».

Вспомогательная криминальная полиция. А в правом — «Минск, 31.1.44 г.». По средине страницы: «Обвинительное заключение по делу № 33/44».

Кто-нибудь из них жив? — К счастью, да. А руководителем группы — Кузьма Николаевич Борисенко и вовсе избежал ареста. Случайно в то время не был в городе. Его квартира — на Орловской улице...

Линию фронта Кузьма Борисенко перешел в составе спецгруппы Гравдо (Героя Советского Союза С. А. Ваушасова). Вместе с группой прибыл в Логойский район. Командир послал Кузьму Борисенку в деревню

Гатю на связь с бывшим председателем сельсовета, оставленным для подпольной работы. Двое суток из засады наблюдал он за домом бывшего председателя сельсовета, но там не было признаков жизни. Под вечер пошел к лесу. В конце деревни, у моста встретил какого-то мужчину. Когда тот приблизился, Борисенко заметил у него шнурок от пистолета. Поднял!

Документы, — потребовал встретивший.

Борисенко сделал вид, что достает документы, выхватил пистолет. Осматривая в ту же секунду сильно ударил полицию в лоб. Тот упал. За деревней — баня. Борисенко забежал за нее и оглушил. Полиция очухалась и бежала вслед. Партизану ничего не оставалось, как побыстрее прилечь к лесу. Сзади загремели выстрелы. Когда бежал в лес, пуля попала в ногу. Но полиция отстал, побоялся преследовать дальше.

Истекающего кровью Кузьму Борисенку подобрал партизан

Второй минской бригады, а как только подползли, его взяли в распоряжение подпольного Минского сельского райкома партии. С помощью партизанских связей ему был оформлен паспорт как жителю деревни Бардиловки. Этот документ открывал дорогу в Минск. А там находились сослуживцы — до войны Борисенко работал начальником пассажирского поезда. В том же поезде вагонным мастером был Петр Баранов, радистом — Франц Новицкий, а радистом станции — Петр Бачило.

Вот такими людьми и должен был руководить Кузьма Борисенко. Жил он в Бардиловке, имел лошадей, телегу, сани и регулярно ездил в Минск. Доставлял минские газеты, давал друзьям задания, а вызволил от них меднаградки, винтовки, патроны, радиоприемники, бумагу — все, что могли приобрести подпольщики для партизан.

Первую боевую операцию Кузьма Борисенко провел вместе с Петром Бачило. Как раз накануне тот получил наряд провести радио в офицерскую столовую.

Небольшой чемоданчик наполнили радиодетальками, проволокой, инструментом, а в сумку от противотанкового полка минувшего, тол и прикрыли их монтерским инструментом, а потом направились на вокзал. Как раз подошел поезд, и вместе с пассажирами Борисенко и Бачило устремились в зал ожидания.

В столовой подпольщики положили сумку на свободный стул.

раскрыли складной метр и начали измерять, сколько, мол, прохода потребуется для радиоточки. А потом вышли за дверь, по лестнице спустились в зал ожидания, оттуда — на площадь. Через перекинутый мост зашли на другую сторону железнодорожных линий. Когда сходили с моста, услышали взрыв.

Подобную боевую проверку прошел и Франц Новицкий. Вместе с Кузьмой Борисенком он шел по депо. Улучил удобный момент, Франц вынул из кармана заведенную магнитную мину и приложил ее к паровозу. Сделал он это так ловко и быстро, что охрана ничего не заметила. А через час, когда подпольщики уже и след простыл, мина взорвалась.

Таким образом, Франц Новицкий взорвал четыре паровоза. Впоследствии по заданию подпольного райкома партии он установил связь с рабочим электростанции Иосифом Бувенечем и передал ему мину и тол, привезенные из леса Кузьмой Борисенком. Мина сработала успешно — был взорван паровой котел, и электростанция вышла из строя.

Не так просто было переправлять подпольный груз из леса в город, а из города в лес. Как-то Кузьма Борисенко вез несколько мин. Уже в городе, у Червеного рынка, его остановил патруль.

— Аусвайс? Опять аусвайс не оказа-

лось — у Кузьмы Николаевича был только паспорт сельского жителя.

При обыске в Минске забрали — попала в Минск и забрали в полицейский участок. А там потребовали: — Плати штраф 25 марок.

— Нет у меня таких денег, — разрыдался Борисенко скупого протеста.

Один из полицейских напал на кармане его пиджака кошелек с деньгами.

— Не котел платить 25, возьмем 50 марок...

Борисенку разрешили ехать. Лошадь во дворе была распряжена. Полиция обшарила сору, даже оглобли ковыряли, а до мин так и не добрались.

Вся жизнь подпольщиков состояла из таких эпизодов — люди ходили, как по острию бритвы. Спасали выдержку, смекалку, смелость. Но предатели, пробравшиеся в группу, выдали все же подпольщиков.

При таких обстоятельствах в гитлеровской охране появились «Дело № 33/44». В конце его написано: «На основании вышеизложенного... 1. Новицкий Франца, 2. Баранова Петра и 3. Бачило Петра подвергнуть физическому уничтожению — расстрелять».

Так находка в архиве помогла открыть еще одну страничку героической деятельности минских подпольщиков, вписанную золотыми буквами в летопись Великой Отечественной войны.

И. НОВИКОВ.  
(Корр. «Правды»).

## БЕЛОРУССИЯ СЕГОДНЯ

## Говорят факты

БЕЛОРУССКАЯ сельско-хозяйственная академия в Горках Могилевской области — самое старое сельскохозяйственное учебное заведение страны. В прошлом году академия справляла свой 125-летний юбилей. А самый молодой вуз республики — Витебский технологический институт легкой промышленности. Это 27-й вуз Белоруссии.

СТАРЕЙШИЙ Белорусский город — Полоцк. Недавно ему исполнилось 1100 лет. Несмотря на преклонный возраст, древний город выглядит молодо и напоминает новостройку. Недавно в число правящих Полоцка «записались» самые молодые города республики — Новополоцк, Солигорск, Светлогорск.

САМОЕ крупное в стране месторождение калийных солей находится на территории Белоруссии. Там, где была мало кому известная деревенька Чичевичи, вырос новый горняцкий город Солигорск, в котором сейчас 28 тысяч жителей.



Группа участников художественной самодеятельности танцевального кружка Дома культуры строителей в Солигорске на репетиции. Фото В. Полунина.

## «ВЕНЕРА-3» НА ПЛАНЕТЕ ЗАГАДОК

Посланные в ноябре прошлого года к планете Венера космические аппараты «Венера-2» и «Венера-3» завершили эксперимент. Утром 1 марта автоматическая станция «Венера-3» достигла планеты и доста-

вила на ее поверхность выпел с Гербом Союза Советских Социалистических Республик. По просьбе корреспондентов ТАСС это выдающееся событие комментируют наши ученые.

## БЕЗ ПРОМАХА!

— Венера — одна из наиболее интересных космических соседок нашей Земли, — сказал ученый секретарь Академии наук СССР Н. Ерилен. — Она снискала себе славу планеты загадок. И действительно, несмотря на то, что Венера в определенные периоды времени «подходит» к Земле ближе всех других планет солнечной системы, знаем мы о ней очень мало. Дело в том, что, когда Венера подходит к Земле на расстояние около 40 миллионов километров, она обращена к нам своей темной стороной, т. е. находится на дневном небе. Кроме того, вокруг Венеры такой мощный слой атмосферы (кстати, открытый еще Ломоносовым 26 мая 1761 года), такой слой облаков, что изучать ее поверхность в телескоп с земной обсерватории невозможно.

Пять лет назад, 12 февраля 1961 года, в Советском Союзе положено начало новому этапу в освоении межпланетного пространства. И исследованием солнечной системы: предпринят первый полет космического аппарата к Венере. Автоматический космический зонд «Венера-1», представляющий собой полусферу — цилиндр длиной в 203,5 сантиметра и диаметром в 105 сантиметров (без учета антенн и солнечных батарей), стартовал с тяжелой ракетой. Такой способ запуска осуществлялся впервые. По расчетным данным, автоматическая межпланетная станция «Венера-1» достигла района Венеры 19—21 мая и прошла ми-

мо нее на расстоянии около 100.000 километров.

Через полгода года США предприняли попытку послать к Венере космический зонд «Маринер-1». Запущенная им 23 июля 1962 года ракета отклонилась от курса и была взорвана спустя пять минут после старта. Через месяц состоялась вторая попытка американцев — запуск «Маринер-2». 14 декабря аппарат прошел от Венеры на расстоянии около 35 тысяч километров. Станция произвела зондирование планеты и тем самым слегка приоткрыла тайну, окружающую нашу космическую соседку.

12 ноября 1965 года был осуществлен запуск советской автоматической межпланетной станции «Венера-2». Этот аппарат значительно превосходит своих предшественников по весу. Для сравнения приведем такие цифры: станция «Венера-1» весила 643,5 килограмма; «Маринер-2» — 202,3, а «Венера-2» — 963 килограмма.

Некоторые ученые предполагают, что Венера — наиболее вероятный кандидат на роль «обитаемой планеты» (имеются в виду не только разумные живые существа, но и растения и микроорганизмы). И, чтобы получить наиболее полные данные об этой планете загадок, в СССР буквально на той же неделе был осуществлен еще один запуск: 16 ноября в межпланетное путешествие отправилась автоматическая космическая станция «Венера-3».

На обсерватории Харьковского университета, — говорит известный астрофизик академик Украинской академии наук Н. Барабанов, — в течение длительного времени производилось фотографирование планеты через световые фильтры. В конце августа 1964 года нами было обнаружено на диске Венеры огромное темное пятно размером около 20 миллионов квадратных километров. Оно было замечено в течение 20 дней, потом исчезло.

Что же представляло собой пятно, запечатленное нами? Обработка фотографий и тщательные фотометрические исследования спектрограмм позволяют сделать несколько предположений. Однако несомненно одно — появление таких огромных образований свидетельствует о том, что на Венере происходят какие-то мощные процессы.

До настоящего времени астрономы не пришли к единому мнению относительно природы облачного покрова Венеры. При обработке фотографий Венеры на Харьковской обсерватории выяснилось, что она отражает свет так же, как поверхность об-

## ТАЙНЫ ОБЛАЧНОГО ПОКРОВА

зеркальными свойствами, характерными для воды. Такое же явление наблюдалось при изучении ледяных планет, отражающих свет, отраженного этой планетой. Этот эффект, возможно, объясняется тем, что облака Венеры обладают зеркальными свойствами вследствие наличия в них ледяных кристалликов.

Современные исследования показывают, что атмосферный слой над облачным покровом планеты очень тонок и давление в нем незначительно. Принятое на Землю радиозлучение Венеры свидетельствует о том, что в атмосфере происходят мощные электрические разряды, похожие на наши земные грозы, но в тысячи раз более сильные.

Наблюдения советских ученых с помощью мощного радиотелескопа показали, что в тех районах Венеры, где Солнце стоит в зените, температура повышается до плюс 200—300 градусов

Цельсия, а ночью опускается до нуля. Измерения же, произведенные американской автоматической станцией «Маринер-2», дали даже цифру в 480 градусов. Причем разность температур между освещенным и неосвещенным полушариями составляла 80 градусов.

Надо надеяться, что материалы, полученные с наших автоматических станций «Венера-2» и «Венера-3», дадут новые ценные сведения о физических условиях на ближайшей и таинственной соседке Земли.

В качестве наблюдателей присутствовали представители ДРВ и Республики Куба.

В заседании участвовали представители комитета организации сотрудничества железных дорог и бюро общего парка грузовых вагонов.

## Обмен телеграммами

По случаю национального праздника государства Кувейт Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный направил эмиру Кувейта Сабху ас-Салиму ас-Сабху телеграмму, в которой от имени Президиума Верховного Совета СССР выразил искренние поздравления и наилучшие пожелания дружественному кувейтскому народу.

В ответной телеграмме эмир Кувейта поблагодарил за поздравления.

## В интересах двух стран

В Москве 1 марта начала работу десятая — юбилейная сессия советско-японской комиссии по рыболовству в северо-западной части Тихого океана.

— Советско-японская конвенция о рыболовстве, существующая уже десять лет, способствовала ведению рационального промысла в северо-западной части Тихого океана, — заявил корреспонденту ТАСС руководитель советской делегации профессор П. А. Моисеев. — В последние годы удалось, в частности, несколько приостановить бурный процесс снижения стада лососевых. Однако принятых мер еще недостаточно, чтобы обеспечить возрастание стада и тем самым уловов.

(ТАСС).

## Плодотворное сотрудничество

В Москве с 24 по 28 февраля проходило десятое заседание Постоянной комиссии СЗВ по координации научных и технических исследований. В заседании приняли участие делегации стран-членов СЗВ: Болгарии, Венгрии, Германской Демократической Республики, Польши, Румынии, Советского Союза, Чехословакии. В соответствии с соглашением между Советом Экономической Взаимопомощи и правительством Югославии об участии СФЮ в работе органов СЗВ в заседании комиссии участвовала югославская делегация. В качестве наблюдателей присутствовали представители Республики Куба.

Комиссия рассмотрела текущий план координации важнейших научных и технических исследований, представляющих взаимный интерес и проводимых странами-членами СЗВ и СФЮ в 1966—1967 годах, и обсудила ход выполнения исследований по некоторым темам сводного плана координации на 1964—1965 гг.

С 22 по 28 февраля в Москве состоялось двадцатое заседание Постоянной комиссии Совета Экономической Взаимопомощи по транспорту.

В заседании комиссии приняли участие делегации Болгарии, Венгрии, ГДР, МНР, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии.

В качестве наблюдателей присутствовали представители ДРВ и Республики Куба.

## В БРАТСКИХ ПАРТИЯХ ПЛЕНУМ ЦК КОМПАРТИИ АРГЕНТИНЫ

## ВУЭНОС-АПРЕС.

1. (ТАСС). Здесь состоялся расширенный пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Аргентины. С докладом о международном и внутреннем положении и о задачах коммунистической партии выступил председатель компартии Виктор Кодовилья. Пленум заслушал также доклады о состоявшихся съездах Итальянской коммунистической партии и Коммунистической партии Колумбии и о первой

## ВУЭНОС-АПРЕС.

Конференция солидарности народов Азии, Африки и Латинской Америки. Анализируя положение в Латинской Америке, Кодовилья отметил, что империализм США не только не удалось помешать укреплению кубинской революции и началу строительства социализма на Кубе, но и сломить Доминиканскую Республику, сорвать забастовки и помешать движению масс в Аргентине, Уругвае, Бразилии, Эквадоре, Чили и других странах континента.

## Заявление Джона Голлана

ЛОНДОН. 1. (Соб. корр. «Правды»). В связи с объявлением новых парламентских выборов, назначенных на 31 марта, генеральный секретарь Компартии Великобритании Джон Голлан сделал заявление.

Нужно превратить выборы в общенациональную кампанию требований новой политики для Англии, говорится в нем. В каждом округе избиратели должны потребовать немедленного изменения политики. В этом смысл нынешних выборов.

Мы рады этой возможности предложить альтернативную политику для Англии.

(ТАСС).

## Заявление Джона Голлана

Коммунистическая партия будет бороться за нее. Мы хотим всеобщего наступления для ликвидации нищеты. Мы боремся за прекращение роста дороговизны, увеличение заработной платы, сокращение военных расходов, расширение общественных услуг и сохранение свободы профсоюзов. Наши кандидаты будут вести кампанию ограничения власти миллионеров. Они будут требовать прекращения поддержки войны американцев во Вьетнаме, ликвидации колониализма и превращения Англии в державу, выступающую в интересах мира. Я призываю всех включиться в борьбу за получение коммунистической партией наибольшего числа голосов и за избрание кандидатов-коммунистов, с тем чтобы они вместе с лейбористами составили большинство в парламенте.

Комиссия наметила меры по выполнению постановлений Исполнительного комитета СЗВ в области транспорта, уделяя при этом особое внимание проблемам, вытекающим из координации планов развития транспорта на период 1966—1970 гг.

С 22 февраля по 1 марта в Москве проходила организованная Секретариатом Совета Экономической Взаимопомощи конференция по специализации и кооперированию производства. На конференции председательствовал К. Полачек — председатель Постоянной комиссии СЗВ по машиностроению.

На конференции были заслушаны доклады ведущих специалистов стран — членов СЗВ и СФЮ, а также проведена дискуссия по важнейшим вопросам дальнейшего развития специализации и кооперирования производства.

Конференция позволила осуществить полезный обмен мнениями специалистами стран — членов СЗВ и СФЮ по важнейшим вопросам дальнейшего развития специализации и кооперирования производства стран — членов СЗВ, особенно в машиностроительном производстве. (ТАСС).

## МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЗАМЕТКИ

## ВКУС ПОРАЖЕНИЙ

Английское правительство в только что опубликованной «Белой книге» по вопросам военной политики заявило о решении эвакуировать военную базу в Адене. Выступая в палате общин, министр обороны Хилл сказал: «С 1968 года мы откажемся от базы в Адене и ограничим свое присутствие на Среднем Востоке Персидским заливом».

Это свидетельствует о неспособности Англии сохранять и дальше под натиском национально-освободительного движения свой важнейший военный форпост. В Адене Лондон держит 25 тысяч отборных солдат, штаб командования вооруженными силами на Среднем Востоке, авианосец, сеть аэродромов и военно-морскую базу. Расходы на этот военный комплекс равны 100 миллионам фунтов стерлингов в год.

Многие годы Лондон шел наперекор нарастающему

## Народной армии ГДР — 10 лет

Десятилетие национальной Народной армии Германской Демократической Республики было посвящено 1 марта торжественному собранию общественности Москвы в Красном зале Советского Центрального Дома Советской Армии имени М. В. Фрунзе. В праздничном зале Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР И. В. Спирidonov, главнокомандующий Объединенными вооруженными силами стран — участниц Варшавского Договора Маршал Советского Союза А. А. Гречко и другие. В президиуме также посол ГДР в СССР Х. Биттнер.

Собрание открыл генерал армии А. А. Епишев. С докладом выступил первый заместитель начальника Генерального штаба Вооруженных Сил СССР генерал армии П. Ф. Батицкий. Военный атташе при посольстве ГДР в СССР генерал-майор Р. Фишер рассказал о возникновении и развитии национальной Народной армии ГДР.

Вчера, в день десятилетия национальной Народной армии Германской Демократической Республики, посол ГДР в Советском Союзе Х. Биттнер и военный атташе при посольстве генерал-майор Р. Фишер посетили Мавзолей В. И. Ленина и возложили к Мавзолею венки. От министерства национальной обороны Германской Демократической Республики. (ТАСС).

## Протест руководства Французской компартии

ПАРИЖ. 1. (ТАСС). Руководство Французской компартии направило президенту Индонезии Сукарно телеграмму протеста против приговора, вынесенного члену Политбюро ЦК Компартии Индонезии Ньону.

## Отъезд министра иностранных дел МНР

1 марта из Москвы в Улан-Батор отбыл министр иностранных дел МНР М. Дугарсун. (ТАСС).

## Горький

Южной Аравии освободительному движению, упрямлю пытался сохранить там колониальные и военные позиции. Он не останавливался перед открытой колониальной войной, кровавыми репрессиями против патриотов, политическими махинациями, игнорировал неоднократные решения ООН о предоставлении независимости этой стране и эвакуации военной базы.

Принимая решение об отступлении, лондонские политики тем не менее стремятся обеспечить Англии запасные позиции.

Уже в выступлениях Хилл изложены планы, направленные на то, чтобы любой ценой сохранить «военное присутствие» Англии на Ближнем и Среднем Востоке. Роль аденской базы, пишет зарубежная пресса, намечено передать форпостам на Бахрейских островах, поближе к полю деятельности английских нефтяных монополий.

Под напором освободительного движения английские колонизаторы готовятся к отступлению. Но они еще ведут аррьергардные бои. И если в Лондоне не извлекут урока из провала своей политики в этом районе, Англии не раз еще предстоит изведать горький вкус поражения.

А. ВАСИЛЬЕВ.

## Народной армии ГДР — 10 лет

Вчера, в день десятилетия национальной Народной армии Германской Демократической Республики, посол ГДР в Советском Союзе Х. Биттнер и военный атташе при посольстве генерал-майор Р. Фишер посетили Мавзолей В. И. Ленина и возложили к Мавзолею венки. От министерства национальной обороны Германской Демократической Республики. (ТАСС).

Вчера, в день десятилетия национальной Народной армии Германской Демократической Республики, посол ГДР в Советском Союзе Х. Биттнер и военный атташе при посольстве генерал-майор Р. Фишер посетили Мавзолей В. И. Ленина и возложили к Мавзолею венки. От министерства национальной обороны Германской Демократической Республики. (ТАСС).

## Отъезд министра иностранных дел МНР

1 марта из Москвы в Улан-Батор отбыл министр иностранных дел МНР М. Дугарсун. (ТАСС).

## Горький

Южной Аравии освободительному движению, упрямлю пытался сохранить там колониальные и военные позиции. Он не останавливался перед открытой колониальной войной, кровавыми репрессиями против патриотов, политическими махинациями, игнорировал неоднократные решения ООН о предоставлении независимости этой стране и эвакуации военной базы.

Принимая решение об отступлении, лондонские политики тем не менее стремятся обеспечить Англии запасные позиции.

Уже в выступлениях Хилл изложены планы, направленные на то, чтобы любой ценой сохранить «военное присутствие» Англии на Ближнем и Среднем Востоке. Роль аденской базы, пишет зарубежная пресса, намечено передать форпостам на Бахрейских островах, поближе к полю деятельности английских нефтяных монополий.

Под напором освободительного движения английские колонизаторы готовятся к отступлению. Но они еще ведут аррьергардные бои. И если в Лондоне не извлекут урока из провала своей политики в этом районе, Англии не раз еще предстоит изведать горький вкус поражения.

А. ВАСИЛЬЕВ.

## Сессия Академии художеств СССР

Закончив работу двадцать третьей сессии Академии художеств СССР. В прениях по отчетному докладу президиума приняли участие В. С. Иванов, Д. А. Шарин, Я. Д. Ромас, Б. В. Иогансон, А. А. Плосков, К. И. Рождественский, Д. А. Набандин, Э. Я. Эйманш, Е. А.

В заключение состоялись выборы действительных членов, членов-корреспондентов и нового состава президиума. Президентом Академии художеств СССР избран В. А. Серов, вице-президентами — М. Г. Манйер и В. С. Кемени.



Самоотверженным трудом рабочие и крестьяне Демократической Республики Вьетнам вносят свой вклад в борьбу против американских агрессоров. На снимках: слева — идет плавка на Ханойском механическом заводе; справа — члены кооператива Май Тинг провинции Футо возвращаются с работы. Фото ВИА—ТАСС.







# БЕЛОРУССИЯ СЕГОДНЯ

## ЗАПАДНЫЕ ВОРОТА СТРАНЫ

Западные ворота страны — так называют Брест. Душевно, это удивительный образ. Вспомните суровый 1941-й... С грохотом захлопнулись ворота страны перед непрошеными чужеземцами, огнем ошметинались Брестская крепость.

Сегодня ворота страны гостеприимно распахнуты для всех, кто приезжает к нам с дружескими намерениями. Через них идет широкий поток товаров, которыми мы обмениваемся с другими государствами: хлопком из Латвии, мукомольными станками, саратовскими подшипниками и магнитогорским прокатом, охтинской бумагой и латвийскими парфюмериями, архангельскими пиломатериалами и астонскими радиолы...

З. ИЛЬЕВСКИЙ,

В. ФРЕЙДИН,

Сотрудники брестской областной газеты «Заря».



Этот чудесный стеклянный дворец — подарок школьникам от строителей Минска. В новом здании — детский кинотеатр «Пионер», кукольный театр, библиотека, комнаты для кружковой работы.

# УЛИЦА ОТЦА БЫЛ

Улицы новы, незаконченны. Ехал человек на мотоцикле, остановился, заглушил мотор.

Это — бригадир строительной бригады. По паспорту он Виктор Браневич, но все его зовут просто Витя.

Сейчас в семье Браневичей только и есть двое мужчин: Виктор да четырехлетний его сынишка. С ними еще Ира, жена Виктора. А когда-то это была большая и доволно известная в округе семья. Я знал ее еще до войны. Отец Виктора — Микита Браневич работал здесь председателем колхоза. У него росли три сына и три дочери. Война застала некоторых еще совсем маленькими, Виктору шел, кажется, третий год. С первых дней войны отец пошел в партизаны, а мать водила и носила маленьких по лесу и по болотам до сорок третьего года, когда Микита Браневич погиб в боях, а жена вскоре попала в тяжкую блокаду и не вынесла ее, умерла. Из всех детей остался жив только Виктор. Партизаны нашли его в болоте — он был почти без сознания.

Где и как погиб Микита Браневич, знают здесь все. Когда Виктора прислали в детский дом, он был совсем маленьким, на улице, где он теперь живет, закладывался только первый дом. Здание постепенно поднималось, и уже со второго этажа хлопцы видели лес, откуда, по рассказам людей, выходил партизанский отряд отца на штурм вражеского гарнизона. На штаб соединения был полу-

чен приказ — уничтожить гарнизон, хотя он и считался почти неприступным. Кому из бригады пойти вперед и на самые сильные укрепления? Пошел отец Виктора, ведь фашистское логово находилось в его родной деревне. Слыхал Виктор, что отец и раньше брал на себя самые сложные задания.

На этот раз ему выпала, пожалуй, самая трудная атака — фашистов не удалось захватить врасплох. Только необычайная отвага партизана помогла им одержать победу. Бывали такие минуты, когда Микита Браневич сам возглавлял атаку штурмовых групп...

С лесов первого дома Виктору видна могилка с гранитным памятником. Могилка отца. Здесь когда-то и прогрелись те суровые незабываемые бои. Памятник выдвинулся все отдаленнее, по мере того, как Виктор поднимался выше на лесах. Он видел его с первого дома, а потом и с другого, и с третьего, и с какою-то следующей. Может быть, с любого пункта и любого расстояния Виктор увидел бы дорожку для него место и узнал бы его, как бы крутом все изменилось.

А перемены становились все больше. На его глазах рос большой город, огромный химический комбинат. Неподдалеку от могилы отца белели новые корпуса — пролегал один из основных городских улиц. Улицы, на которой работал Виктор, шла параллельно.

После того как сдали первый квартал, Виктора на-

значили бригадиром. Назначили и сказали, что он должен вывести всю улицу. Знания стали вырастать быстрее, но самое начало новой улицы все казалось Виктору каким-то обособленным и уютным. Чего-то здесь не хватало, и трудно было сказать, чего. Только то и пришло, что когда-то на этом месте шли партизанские бои, что чуть ли не из каждого окна можно увидеть гранитный памятник.

Потом как-то приехал сюда с сыном, побегав сын по улице, и словно сразу все изменилось, стало как будто обжитым и близким. А потом Виктор перебрался сюда жить...

Прошло несколько месяцев, и сынишка Виктора однажды чуть не с самого утра побегал в конец улицы, к крайнему, незаконченному дому. Долго высиживался отца, а как только увидел, закричал так, что услышала вся бригада.

Папа! К нашему дому какой-то дяденька приезжал и прибил дощечку!

Хотя еще далеко было до обжитого переулка, Виктор решил съездить домой, посмотреть, что случилось. Заодно и сына подвести, — наверное, мальчонка давно поспал на ноги.

Дом его стоит на другом конце улицы. Еще издали Виктор увидел на углу желтую дощечку и уже не спускал с нее глаз, пока не подошел совсем близко.

А ты знаешь, сын, что здесь написано? — спросил он, заглушив мотоцикл.

# ЖИВОЕ ДЕРЕВО

В глубокую старину сплелись сказочной красоты «белорусская резьба». Руками народных умельцев украшали соборы, господские дома на родной земле, а многие безымянные художники уходили в дальние земли творить для потребы все тех же соборов, монастырей, государственных казенных и других заказов.

Творили умельцы что на душе лежало, да навевали думы о судьбе и счастье своего народа. Но вот сбылись мечты, озарились земля радостью и счастьем. Вдохнула она в мастеров жажду творчества для своего народа, варила много из в разных районах республики.

В отдаленном живописном уголке Полесья — Давид-Городок много лет работает столяр, заслуженный деятель культуры БССР К. К. Козелько. Он обращается в своем творчестве к сказкам Пушкина, то к героическому прошлому родной Отчизны, то к будням колхозной жизни, к героине Красной Армии в годы гражданской войны. Резьбит из дерева «Радость и Родина» и «Салат Юлиана». «Русского богатыря» и «Александра Невского», и «Тараса Бульбу», и «А. В. Суворова». Художник создает образы героев-богатырей, что своей грудью сдерживали у стен Брестской крепости фашистские орды в сорок первом году.

У мастера широкая тематика, значительные по замыслу пластические композиции, свежие по решению и ощущению изображения сцен и событий. В центре его интереса — образ человека. Творчество мастера самобытно, идет из глубины народной жизни.

Вот одна из работ — «На гражданскую войну» (верхний снимок), подкупающая непосредственностью жанровой сцены, — прочтается с девушкой воином Красной Армии, уходящим на фронт.

Народного умельца из Дрогичин Брестской области В. Ф. Мажуку волнует образ прославленной дочери белорусского народа Герои Советского Союза Веры Хоружей. Послушное долоу мастера выливает знакомые нам черты народного поэта Белоруссии Янки Купалы.

А вот работа резчика из Жлобна М. А. Ивникова. Из коры большого дерева приспособилась голова старика. Лишь простое и суро-

родного поэта Белоруссии Янки Купалы и отдельные композиции: «Уборка урожая», «Зубры в Беловежской пуще».

В республиканском историческом музее хранятся многие другие произведения самобытных художников из народа — ткачей, вышивальщиц, гончаров. В их творчестве получают выражение духовное богатство белорусского народа. Оно питает своих жителей новыми силами, патристическим искусством.

Искусствовед П. ГЕРАСИМОВИЧ.

Минский рабочий К. И. Цивлюцкий много лет занимается искусством по дереву. Это его оля из видов народного искусства, развитых в республике. Искусно укладывает мастер мельчайшие кусочки дерева разных пород на плоскости по заранее подготовленному рисунку. Цивлюцкий выполнял портреты Владимира Ильича Ленина, Богдана Хмельницкого, на-



Мальчик виновато засмеялся и покрутил головой.

— Не знаешь? Так вот, чинтай Улица Браневича!

— Тут только «Ул.», — сказала соседская девочка, которая тоже подбежала сюда.

— Это сокращенно, — объяснил Виктор. — Тебе скоро в школу, а не прочитаешь.

— Ваша улица, — сказала девочка. — Я прочтала.

— И опять неправильно, — поправил Виктор. — Не моя, а моего отца, твоего, сына, деда. Не знаешь ты своего деда. И бабушки не знаешь...

Увидя в окно своих, на улицу вышла Ирина. Молодая семья поблагодарила свежей ярой пощечкой, а потом отец снова поехал на работу. Он слышал и раньше, что улица будет названа именем прославленного партизана, но не совсем верил слухам. Теперь каждому видно, что это правда. Ехал медленно. Если бы не ждала работа, может, слез бы с мотоцикла и пошел пешком. Хотелось как бы снова все осматреть, проверить, хорошо ли все сделано, спланировано. Бросилась в глаза большая, развесистая рябина, — вся красная, от спелых гроздьев сгибались ветки. «Красное дерево», — подумал Виктор. — Но теперь не на месте. Нужно пересадить осенью.

На балконе одной квартиры висела полостая дерюга. Ветер мотал ее, трепал, казалось, пыль развевалась по всей улице.

Разве для этого мы делали балконы? Для этого побирали красивые и прочные краски?

Возле одного подъезда — дощатые ступеньки. Положенные они были временно и уже почернели. Виктор вспомнил, как на одном собрании молодых строителей выступил старый плотник. Речь свою начал с того, что прошелся по паркету клуба.

— Слышите? — обратился он ко всем и в первую очередь к членам президиума.

Под ногами у старика гудело и противно заскрипел паркет.

Туда вскоре и поехал Виктор. Почтальонскую правду скавала. С той поры, как на уголке дома появилась первая дощечка, не прошло и года, а улица так выросла, что теперь и двоим таким девушкам работы хватает. С одного конца не виден другой, хоть улица широкая и ровная, как проспект. Все будто хвалится и гордится своей свежестью и молодостью: даже старые деревья, пережатые в строгие ряды по обеим сторонам улицы, даже столбы для фонарей...

Алексей КУЛАКОВСКИЙ. Перевел Евг. Мозольков.

## Говорят факты

ГОСУДАРСТВЕННЫМ ансамблем танца БССР — своеобразный репертуар среди театральных коллективов республики. За шесть лет своей творческой жизни он совершил самый длинный гастрольный маршрут. Белорусские танцоры выступали в Москве и Ленинграде, побывали в городах и селах Украины, Молдавии, республик Прибалтики, Закавказья и Средней Азии, посетили Сирию и Ливан. Последняя трехмесячная гастрольная поездка была на Сахалин, Камчатку, по городам, рабочим поселкам и селам Дальнего Востока.

БЕЛОРУССИЯ — республика долголетней жителей. Самый старший житель Минска Галина Семеновна Порох исполнил 111 лет. По данным Белорусского научно-исследовательского санитарно-гигиенического института, сейчас на территории республики живет около тысячи человек, уже отметивших свой столетний юбилей.

ЖИВОЙ мир природы — так называют Беловежскую пущу. В ее лесах и дубравах, раскинувшись на площади свыше 79 тысяч гектаров, обитает 67 зубров — самое крупное в нашей стране стадо этих древ-

нейших животных. Республика занимает первое место в стране по численности зубров. На ее территории насчитывается сейчас около 30 тысяч этих ценных зверьков. Богата земля белорусская и другими лесными красавцами. Стадо лосей достигло 18 тысяч голов, а европейских оленей — около 1,700 голов.

У ВАЦЛОВА Винкельевича и Софии Иосифовны Чернушечной, живущих в совхозе «Добровольцы» Сморгонского района Гродненской области, одна из самых больших семей в Белоруссии — пятнадцать сыновей и дочерей. Дитеро членов этой большой семьи вместе с отцом трудятся на животноводческой ферме. Сын Иван — совхозный механик — по отцовскому примеру отправляется в школу. Матери-героине Софии Иосифовне — 46 лет.

## ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДИО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.45 — «Воскресенье и страна детства». Из дневника писателя А. Шамова. 9.30 — П. Натан «Девочка». Детский сад «Тополь». Перевод с японского. 10.30 — Юный радиослушатель. 11.00 — «Письма из Чили». 11.10 — «Мощность, скорость, производительность». Ученые и конструкторы о повышении производительности сельскохозяйственных машин. 11.30 — Концерт русской камерной музыки. 12.15 — Страна, которая не спит. 13.00 — «Они были первыми». Музыкальная композиция по кинофильму. 15.00 — «Секретарь» — концертность. 16.00 — «Соревнования» — концертность. 16.15 — «Юды, ставшие великими». 17.00 — «Ваше мнение». Музыкальная передача. 17.30 — С. С. Смирнов «Поднята Ветерина». 18.30 — «Ленинский университет миллион». Беседа с доктором философских наук профессора В. Афанасьева «Народ — творец истории». 19.00 — Музыкальный час для молодежи. 20.00 — Международный деньник. 20.20 — «Новая встреча с итальянской певицей Миль-

# Праздничный марш спортивной юности

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Фанфары призывают к вниманию. Раздается команда: — На флаг, смирно!

На вытянутых руках группа сильнейших спортсменов страны пронесит красное полотнище Государственного флага СССР. Под звуки Гимна Советского Союза он взвизгивает над стадионом.

Взрывом аплодисментов встречают зрители выбежавшую на коньках из северных ворот свою прославленную землячку, трехкратную чемпионку мира Валентину Стенину. В ее руках пылающий факел. Героиня недавних конькобежных баталлий в Норвегии зажигает огонь Спартакиады.

Они начинают с праздничных показательных стартов мастеров фигурного катания. Затем восток сильнейших конькобежцев померялись силами на 500-метровой дистанции в борьбе за призы города — устроителя финальных состязаний Спартакиады. Призерами этих состязаний стали свердловчанка А. Патокова — 48,4, челябинская спортсменка Т. Сидорова — 48,5 и свердловчанка Ф. Сомова — 49,6 секунды. Много волнения свердловчанам, собравшимся в этот день на Центральном стадионе, доставила и товарищеская встреча по хоккею с мячом между местными армейцами и динамовцами Алма-Аты. Победу одержали свердловские хоккеисты со счетом 4:1. Торжества завершил большой красочный фейерверок.

В праздник, быть может, и не в месту будничные заботы. Но разве трудно понять волнение конькобежцев, которые, вернувшись в гостиный, приняли за точку наперек. Завтра они выйдут на первый финальный старт Спартакиады.

Н. ИЛЬНИНСКИЙ, С. ПОПОВ, В. ШИРОКОВ.

## ПЕРВЫЙ МАТЧ СПАРТАКИАДЫ

ГОРЬКИЙ, 1. (ТАСС). Несмотря на крупное поражение — 1:3, спортсмены Магаданской области сегодня показали упорное сопротивление более опытной команде Белоруссии в первом матче хоккейного турнира II зимней Спартакиады народов СССР.

Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Родов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.

Второй матч Спартакиады народов СССР. Прогрессив — 1:3, дальневосточники, казалось, добились перелома во втором периоде, сведя его ничью — 0:0. Но за пять минут до финального свистка они «смутились» и пропустили 5 шайб в свои ворота.